



# ANKO CHUNDRIK

## A COMMERCIAL GU

CONTAINING

### n Account of Bengal G Securities.

WITH

Tables of Interest from one sion of Foreign Monies in Calcutta Pie to one Lac of Rupees, at any Value. rate from quarter to 12 percent. Time Table. A Seculiar Dia Compound Interest. Commis- Table of Eclipses. Tide Table. sion, Discount, Premium, Income Abstract of Electric Telegraph

Rent and Wages. into Indian Weights. British In- Time Table and Fares' dian

Value of Merchandise, Conver-

Time Table. A Seculiar Diary.

and Postage rules and rates on Conversion of British Weights Letters News Papers. & Railway

Weights and Measures. Abstract of Income Tax. &. &.

#### Adapted

For the use of Native Merchant and Private Gentlèmen. Compiled and Translated into Bengali -

> GOPAL LALL MITTRA. LATE DEPUTY MAGISTRATE

#### CALCUTTA



কোম্পানির কাগত্তের বৃত্তান্ত, স্থদ কমিশন, বেতন, আয় ও কুঠির এবং বাজার ওজনের টেবিল ও বিদ্যাতীয় টেলিগ্রাফ ও ডাক ঐভূতির विविध नियमोपि देश्याकी इटेट मश्कंतन शूर्वक।

গ্রীযুত (গোপাললাল) মিত্র কর্তৃক বাঙ্গাল। ভাষায় অর্থ:দিত হইল।

मकाका ३१५२।

Registered at the Home Office, ১৮৪৭ সালের ২০ আইনমতে রেজিউরী হইয়াছে

#### PROBHAKUR PRESS

PRINTED BY WOOMES CHUNDER CHATTERJEE.

ত্রীউমেশচন্দ্র চটোপাধ্যায় দ্বারা মুক্তিত হইল।

1860.

#### OPINIONS.

We have not had leisure before to notice a very useful work, the "Anko Chundrika," a commercial guide containing tables of intere t weights and measures and such like useful mater by Gopal Lal Mittra, late a Deputy Magistrate. This kind of compilation is one well known to European civilization, but we believe it is one of the first works of the kind printed for the universal use of the Native merchants of India; and, as such, we can recommend it to their attention as a useful and convenient work of reference. It is from the English this systematic method of reference is learned and we may consider the production of such works as proofs of progress amongst the Hindoos, however slow it may be.

Englishman Saturday, 8th September, 1860.

A Ready Reckoner in Bengali is announced for publication under the title of Aunko Chundrika, which we suppose means the "Moon of Accounts". The work will be of great utility if we may Judge from the contents, as follows, while the price fixed (2 Rupces) is very moderate.

"The work now offered to the public consists of Bengal Govt. Securities with Tables of Interest commission Income &.

The Phoenix, Wenesday 5th September, 1860.

We have the pleasure to acknowledge reciept of a very useful Bengalee compilation by Baboo Gopall Lali Mittra for the use of "Native Merchants and private Gentlemen" It contains.

"An account of Bengal Govt. Securities with Tables of Interest from one Pie to one Lac of Rupees, at any rate from quarter to 12 percent. Compound Interest. Commission, Discount, Premium, Income Rent and Wages.

Conversion of British Weights into Indian Weights. British Indian Weights and Measures. Value of Merchandisc, Conversion of Foreign Monies in Calcutta Value.

Time Table. A Seculiar Diary. Table of Eclipses. Tide Table.

Abstract of Electric Telegraph and Postage rules and rates on Letters News Papers. & Radway Time Table and Fares

Abstract of Income Tax. &. &.

The work is very neatly Printed at the Probhakur Press. Bengal Hurkaru, Saturday, 1st September 1860.

## প্রেসের অপিনিয়ন

চোরবাগান নিবাসি প্রীযুক্ত বাবু গোপাললাল মিত্র মহাশয়
প্রণীত অঙ্ক চন্দ্রিক। নানা পুস্তক পাঠে আমরা পুলকিত হইলাম।
কোম্পানির কাগন্ধের স্থদ ডিস্কোন্ট বিলাতিয়ও দেশীয় মুদ্রার পরিবর্তন
ভিন্নং প্রকার পরিমাণ ইত্যাদি যেং বিষয় সাধারণের আবশাক
ভক্তবিতই এই পুস্তকে নিবেশিত হইয়াছে। অঙ্কচন্দ্রিকা হস্তে থাকিলে
কোন প্রকার অঙ্ক সম্বন্ধীয় বিষয়ে আর জম হইবার সম্ভাবনা নাই।
অঙ্কচন্দ্রিকায় সমুদায়ই স্পাইকাপে প্রকাশিত হইয়াছে। অঙ্গুব মিত্র বাবু যে পরিশ্রম করিয়াছেন ভাহা স্বার্থক হইয়াছে। স্বদেশহিতেছে,
ব্যক্তিগণ এইরূপ সাধারণ মঙ্গলজনক পুস্তকাদি প্রচার করেন ইহাই
আমারদিগের একান্ত প্রার্থনা।

সংবাদ প্রভাকর ২৪ ভাক্ত ১২৬৭ সাল !

#### TO THE

#### HONORABLE J. P. GRANT.

LIEUTENANT GOVERNOR OF BENGAL.

&c.

&c.

MONORABLE SIR

The livily interest you have exerted in the cause of Native Education, the kind, the truly liberal and paternal policy traceable in all your public measures in which the Native Community are concerned, embolden me to dedicate this work to your Honor.

### Iam

Honorable Sir,

With the sentiments of profound respect.

your hono'rs most humble and most

devoted servant,

GOPAL LALL MITTRA.

Calcutta, Chorebagaun. The 27th August, 1860.

## ভূমিকা

যদ।পি অনেকানেক বিজ্ঞ মহোদয়েরা দেক্তে কার জনক নানাবিধ গ্রন্থ বঙ্গভাষায় রচন। বা সঙ্কলিভ করিয়া মুর্ক্তান্ধিত করিয়াছেন। কিন্তু কারবারী ও বণিক প্রভৃতি ভাবং বৈষয়িক জনগণের ক্রয় বিক্রয়ের ও আয় ব্যয় ছিসাব করণের স্থগমার্থ কোন অঙ্ক পুস্তক নাথাকাতে সর্ব্বসাধা রণের অনর্থক সময় নট ও কট হটয়া থাকে, যদিও ইংলগুীয় ভাষায় কয়েকথানি গ্রন্থ প্রকাশ হইয়াছে, তাহাও স্বল্প ব্যয় সাধ্য নহে, আর গণিতাক্ক প্রভৃতি যে পুস্তকগুলিন মুক্রাক্কিত হইয়াছে তাহাতে কেবল সহজ অক্টের সঙ্কেতাদি মাত্র সাছে, এবং সে গুলিন বালক বুন্দের শিক্ষার্য ভিন্নহে ইত্রাবধানে আমি বছ কালে ওবছ পরিশ্রমে ইংলণ্ডীয় ভাষায় ভাষিত কলিক'তা গেজেট রেডি ক্যাল্ কুলেটর এণ্ডারসন সাহেব কৃত টেবিল মার্শেক্স সাহেব কৃত ইণ্ডিয়েন রেডি রেকনর, রোসেক সাহব কৃত ভাইরেক্টরী অ'গরাগাইড কেলি সাহেব কুট ইউনিবারসেল কেমবিষ্ট, বার্নড স্মিথ সাহেব কৃত ও বনি ক্যাফ্টেল দাহের কৃত অঙ্কপ্রস্তক এবং অন্যথ প্রসিদ্ধ প্রস্তক হইতে সঙ্কলন ও তদতিরিক্ত অন্যান্য অনেকানেক সূত্র অঙ্ক কসিয়া তাহার সহিত সংযোজন পূর্ব্বক বঙ্গভাষায় অত্যবাদ করিয়া অঙ্কচন্দ্রিকা নামক গ্রান্থ প্রস্তুত কবিলাম। এই গ্রান্থে সকল প্রকার কোম্পানির কাগজ্ঞের স্থান বাহির ও রিনিউ ও ক্রয় বিক্রয় প্রভৃতির বিবরণ। স্থদ ক্সার সঙ্কেড ও টেবিল কমিশন প্রিময়ম ডিক্ষাউন্ট কিসবার নিয়ম ও টেবিল। বেতন খাজনা বাটীভাড়া ও অনাং আয় প্রভৃতি ক্ষিবরে সঙ্কেত ও টেবিল, বাণিক্ষ্য ক্রব্যের মূল্য নিরূপণ, বাজার কুটির ইণ্ডিয়ান ও ইংরাজী **७क्र**म्बर टिविल, हेश्लखीय नांना विश्व ख्रुटवाद ७क्रम ७ गांथा, नांनाप्तरण চলিত ওজন ও টাকার বাটা ও কলিকাতার ভাঙ্গানি দর, কোং ও সিকা টাকার হিসাব, সময় নিরূপণ ইংরাজী ও বাঙ্গালা মতে, আগামী গ্রহণ নিরূপণ, শতবর্ষের পঞ্জিকা, ডাক আড্ডার নাম ও দূরতা, ডাকমাস্থলের সংক্ষেপ নিয়ম ইলেকট্রিক টেলিগ্রাকের অর্থাৎ ভারের দ্বারা সম্বাদ প্রেরণের নিয়ম ও টেবিল এবং ইনকম ট্যাক্স অর্থাৎ আংয়ের উপরে রাজকরের সংক্ষেপ নিয়ম ও টেবিল ইত্যাদি লিখিত হইয়াছে !

র্থ এইক্ষণে বাসনা, এই গ্রন্থে ভ্রম প্রমাদ বশতঃ যে সমস্ত দোষ ঘটিরাছে বিজ্ঞবরেরা অমুকল্পা পুরঃসর তব্দোষ পরিহারপূর্বক এতদ গ্রন্থে নলিন-নেত্রপাত করিলে পরিশ্রম সফল জ্ঞান করিব। ইতি। পুর্বাকার ডেপুটী মাজিযৌট।

কলিকাডা। চোরবাগান নং ২১। ভাজ ১২৬৭ সাল।

**জীগোপাললাল মিত্র**সা।

# সংক্ষত সকল।

ন গোগের চিহ্ন।

— বিষোগের ঐ :

× পূরণের ঐ।

🕂 হরণের 🙆।

= नरकात थे।

# সূচীপত্ত।

প্রথমভাগ।	शकी	<b>अथग</b> छ। ग	981
	<del>।</del>	কোম্পানির কাগজের স্থদ বাহির	
কাগজের বিবরণ	. 1	করিবার নিয়ম	59
প্রথম শভকরা সিকা ৪ টাকা ব	र्टल्ब	আগামি স্থদ (এণ্টিসিপেশন ইণ্টা	•
১৮২৪।২৫ সালের কোম্পা		রেউ) পাইবার নিয়ম	12
কাগজ।		মপস্তল নিবানি ব্যক্তিরা যেরূপে	
দ্বিতীয় শতকরা সিকা ৪ টাকা	खावत	কোম্পানির কাগজের স্থদ বাহির	]
১৮২৮) २৯ मारला श्वर्यात्र भवर्यस्य		ক্রিবেন ভাহার নিয়ম	20
তৃতীয় শতকরা সিন্ধা ৪ টাকা		পরনানসীন স্ত্রীর নামের কোম্পা	ন্র
১৮৩২ সালের গ বর্ণমেন্ট		কাগজের সূদ পাইবার নিয়ম	, 25
চতুথ শতকরা ৪ টাকা স্থদের		विनी (मुक्तिशोत) बाता ब	২২
১৬ সালের গবর্ণমেন্ট লোক		মপস্থল ট্রেন্সরী হইতে কোং কাগ	জবু
পঞ্চম শতকরা ৪ টাকা স্থদের		স্থদ বাহির করিবার নিয়ম।	११
৪৩ সালের গ্রহণ্ড লোক		মৃত ব্যক্তির নামের কোং কাগভে	?র
ষ্ট শতকরা ৪ টাকা স্থদের		স্থদ বাহির, রিনিউ <sup>l</sup>	
সালের টাজকার লোন	9	বিক্র্যের নিয়ম	३०
শতকর৷ আ টাকা স্থদের ১৮৫৪	_	মপস্বল নিবাসি মৃত ব্যক্তির নাও	
সালের গ্রহণ্মেণ্ট লোন।	8	কোং কাগজের স্থদ বাহির বি	
শতকরা ৫ টাকা স্থদের সাধার	_	নিউ বা বিক্রা করিবার নিয়ম্	<b>₹</b> 8
দিগের উপকার কার্যার্থ ক		<b>डेहेल वा किटोर्म अब अ</b> ङ्मिनिः सु	্শন
শতকরা ৪।।টাকা স্থদের ১৮৫১		যে রূপে পাওয়্যায় তাহার নি	्यम २€
সালের গ্রথমেন্ট লোন	Œ	কোম্পানির কাগজ রিনিউও	•
মুতন ৫ টাকা স্থদি ১৮৫৭ শা	THE S	বিভাগ এবং সংগ্রহ করণ	१৫
১৬ জামুয়ারির গবর্ণমেন্ট	Center C	রিনিউ (ভূতন) কিম্বাবিভাগ করে	:ণ্র
ঐ লোন ৪ ও ৪॥ ও আ টাব		রসিদের ফারম	২৬
কাগজে ট্রান্সকর করিবার	त्र पूर्ण प्र विभि	वे वक्व कर्दावत व मात्र है	<b>₹</b> ?
	विषि व	इस्तिति है। व दिना नेक इसता हर	te
ঐ লোন বন্দের কথা ১৮৫৯ সালের ট্রেন্সরী বিলের	বিসমে ৮	কাগজের পরিবর্ত্তে ডপ্লিকেট	
मृजन क्या छोका मुनी ১৮৫२ मा	TRIAT	পাই বিব নিয়ম	<b>২</b> ૧
১ মের গবর্ণমেন্ট লোন	· 30	কোং কাগজ ক্রয় বিক্রয়ের নিয়ন	4 90
	30	মদ ক্রিবার সক্ষেত	७र
কুপনের বিবরণ শতকুরা ৪ ও ৪॥ ও আ টাকা		अक लक्क होक। अवाश इर धक न	1
न्युक्त श्रुक्तंभट्ड मिरोत्र धरः	কপ্রের	যের সদ এক বংসরাব্ধি এক	
श्रुप प्रकारक निराप्त पर बादा लहेगांद्र निष्य	79 Z.1048	দিনের শতকর।। আনা অবা	ध
	_	১২ টাকার হিং কদা ৩৩ অবাং	4 2.4
ট্রেকরী বিল ও শতকরা থা	प्रका	মিশ্রিত স্থদ কসার সঙ্কেত ও	
उभी लान वन्म विषयक	>9	া টেবিল	204

# ় স্থচীপত্ত।

দ্বিভীয় ভাগ।	श्रु!	মন্ত্রিকার মাপ।	<b>30</b> +
नशुद्रि छेन्द्री पता है पानानी वर	- 1	ইংলভীয় নানাবিধ ক্রব্যের ওঞ্চনও	
ৰান্তি কসিবার নিয়ম	>0%	মাপ	6
के के वक दोना अवधि वक नक दो	কা	বস্ত্রের মাপ ইং মতে।	\$
র শতকরা ইং ৬ পাই অবধি ২৪		কাগজের গণনা ও পরিমাণ।	<b>D</b>
টাকা পৰ্যান্ত কৰা ১১০ অবধি।	>>8	ছাপাপুস্তকের পরিযাণ	<b>sec</b>
वाकाल वारक वन्नक दाथियां कर्ज		জাহাজের বোঝাই জানিবার সঙ্গে	ত ঐ
দেওনের নিয়ম	220	কাচির ওজন।	ঐ
খভ বদল এবং কর্জ্ব পরিশোধ		বাঙ্গালা পশ্চিম ও দক্ষিণের ওজন	1 28.
করণের নিয়ম	555	নানা দেশীয় টাকার বাউ।	<b>286</b>
বেতন থাজান বাটীভাড়া এবং অ	ন্যং	কোম্পানি ও সিশ্ধা টাকার হিসাব	288
আয় ও বায় কসিবার নিয়ম	336	নানা দেশীয় টাকার কলিকাভায়	
ঐ ঐ।• প্রানা অবধি ১০০০ টাক	ার	ভाक्रानि पत्र। ১৪৫ अविध	\$8\$
२৮'२৯IOO ও ७३ किवनीय मोटर		ममग्र निक्रभग हेरतां की ও वाक्रल।	
ভিস <sup>†</sup> ব ১১৯অব	8 323	মতে	50.
व र्वाविका खरगव मृता निक्रभन	>29	हेश्ताकी चन्छ। मिनिएएत वाकाला म	G
ভৃতীয় ভাগ।		পলের এক্যতা	ঐ
বাজাব কঠিব ইণ্ডিয়ান এবং ইং		हैश्राकी मात्र अ वाक्रमा मारमत	
বাজী ওজন কসিবার নিয়ম	527		202
ঐ ওক্তনের প্রতেদ	309	লীপীয়র জানিবার সক্ষেত ও টেবিং	न जे
বান্ধার ওজনকে কৃঠির ইণ্ডিয়ান		দিনসান ও রাত্রিমান জানিবার	
ইংরাজী ওজন কসা	300	form &	>&>
कृष्ठिव अक्रनत्क वर्ष कांत्र हे छिशांन		গ্ৰহণ দৰ্পণ অৰ্থাৎ আগামী ২২	
श्वर इरवाकी खन्न कमा	505		>02
ইণ্ডিয়ান ওজনকে কুঠির বাজার		গঙ্গার জোয়ার ভাটার স্থ্ল	
ইংরাজী ওজন করা	১৩২		200
ইংৱাজী প্ৰজনকে ইণ্ডিয়ান বাজ		বর্ত্তম। 🕶 তবর্ষের পঞ্জিকা।	748
এবং কৃঠির ওজন কদা	300	ডাক আড্ডাণ নাম ও ছগতা	>a a
এক মোন হটতে /১ সেরের মুলা		ডাক মাসুলের সংক্ষেপ নিয়ম	>42
প আনা অব্ধ ১০০ টাকার হি		চতুৰ্থ ভাগ।	
প্রতি সের / আনা হইতে ১০		ইলেকট্ৰিক টেলিগাফ অৰ্থাৎ তা	র র
টাকা হইলে / ছটাক অবধি		দ্বার সম্বাদ পাঠাইবার নিয়ম	>600
১ মোনের মূল্য নিরূপণ		রেলওয়ের সময় ও আড়ার নিরূপ	
इरदाकी थाजू जित्रात अकन।		ভূমির মাপ ইংরাজী ও বাঙ্গালাম	
धे देवगामिरशेष अक्रम ।		ইনকম ট্যাক্লের সংক্ষেপ নিয়ম	>99

# অঙ্ক চন্দিকা।

#### প্রথম ভাগ

### গবর্ণমেন্ট লোন।

#### অৰ্থাৎ

### কাম্পানির কাগজের বিবরণ।

স্থাবব কালা প্রেসিডেনিতে ইংরাজী ১৮২৪ সাল অবধি ১৮৫৯ সাল পর্যান্ত যেই কোম্পানির কাগজ অর্থাৎ কর্জাখত খোলাও বন্দ হইয়াছে অর্থাৎ জেনেরেল ট্রেজরীতে টাকা জনা লওয়া আরম্ভ ও মৌকুফ হইয়াছিল ভাহার বৃত্তান্ত।

# প্রথম শতকরা সিকা ৪ টাকা স্থদের ১৮২৪।২৫ সালের কোম্পানির কাগজ।

কলিকাতা গবর্ণমেন্ট গেজেটের ৯ বালমের ৪৮৬ সংখ্যায় প্রকাশত ১৮২৪ সংলের ৩০ আগট প্র ১৩ সেপ্টেম্বর তারিখের গবর্ণমেন্ট বিজ্ঞাপন দারা এই লোন খোলা হয় অর্থাৎ জেনেরেল ট্রেজরীতে টাকা কর্জ্জ লওয়া আরম্ভ হইয়াছিল। এই প্রোমিসরী নোটের অর্থাৎ কর্জ্জাইতের তারিখের নির্দিন্টতা নাই, জেনেরেল ট্রেজরীতে টাকা জমাদিবার তারিখের নির্দিন্টতা নাই, জেনেরেল ট্রেজরীতে টাকা জমাদিবার তারিখেই এপ্রোমিসরী নোটের তারিখ লেখা হয় স্কৃতরাং এই লোনের সকল কাগজের এক তারিখ না হইয়া ভিন্ন২ তারিখ লেখা আছে এবং যে২ তারিখের কাগজ সেই২ তারিখ অব্ধি পুরাতিন মাসান্তর বৎসরে চারিবার স্ক্রন পাওয়া যায় ১৮২৫ সালের ১৯ সের গবর্ণমেন্টের বিজ্ঞাপন দার' এই লোন বন্দ হইয়া ইহার পরিবর্ত্ত

ঐ আজ্ঞানত শতকরা ৫ টাক। স্থানের কাগজ (লোন) খোলা হওরাতে এই চারি টাকা স্থানের অনেক কাগজ তাহাতে ট্রান্সফার হইয়াছিল কিন্তু এই লোনের কিছু কাগজ অন্যাপিও প্রচলিত আছে ইতি।

# দ্বিতীয় শতকরা সিকা ৪ টাকা স্থদের ১৮২৮।২৯ সালের গবর্গমেন্ট লোম।

১৮২৮ সালের ৫ জুলাইয়ের কলিকাতা গবর্ণমেন্টগেজেটে প্রকাশিত ও জুলাইয়ের গবর্ণমেন্টের আজ্ঞামত এই লোম খোলা হইয়াছিল পূর্বোক্তমত এই লোমের (কাগজের) তারিখের নির্দ্দিন্টতা নাই এবং ইহার স্কুদ ঐমত পূরা তিন মাসান্তর শতকরা ৪ টানার হিসাবে বৎসরে চারিবার পাওয়া যায়। ১৮৩১ সালের ১৪ এপ্রিলের আজ্ঞামত এ লোম বন্দ হইয়াছিল। ১৮৩০ সালের ১৫ জাত্মআরির গবর্ণমেন্টের আজ্ঞামুসারে ১৮২৯।৩০ সালের শতকরা ৫ টাকা স্থাদের লোমে এ প্রোমিসরী নোট ট্রাক্সকার (পরিবর্ত্ত) হইয়াছিল, কিন্তু এই লোমে সমুদায় এপর্যান্তও পরিশোধ হয় নাই, অনেক কাগজ অদ্যাপিও প্রচলিত আছে ইতি।

## তৃতীয় শতকর। সিক্কা ৪ টাকা সুদের ১৮৩২ সালের গবর্ণযেন্ট লোম।

কলিকতো গার্থমেণ্ট গেজেটের ১৭ বালমের ১০০৩ সংখ্যায় প্রকাশিত ১৮৩১ সালের ৭ জুনের গবর্ণমেণ্টের আজ্ঞামত এই লোন খোলা হুটুয়া কলিকাতায় চলিত পুরা শতং সিল্লা ৫০০ শত টাকার অন্যুন টাকা লপ্তয়া হুটুয়াছিল। এই প্রোমিসরী নোটে ১৮৩২ সাল ১ মে সন ও তারিখ লেখা আছে, এই কোম্পানির কাগজের স্থদ পুরা ছয় মাসান্তর শতকরা সিল্লা ৪ টাকার হিসাবে ১ মে ও ১ নবেষর বৎসরে ফুটুবার পাওয়াযায় ১৮৩৫ সালের ৩১ আক্টোবরের গবর্ণমেণ্টের আজ্ঞামত এ লোন বন্দ হুটুয়াছিল। ১৮২৩ সালের ৩১ মার্চের ও ১৮২৫।২৬ সালের ও ১৮২৯।৩০ সালের শতকরা ৫ টাকা সুদের কেম্পোনির কাগজ এবং ট্রেজরি নোটের কিয়দংশ এই লোনে ট্রাস্কার হুটুয়া প্রায়ে দেড়কোটা টাকা পরিশোধ হুটুয়াছিল, কিন্তু সমুদায় পরিশোধ হুয় নাই, অনেক কাগজ অদ্যাপিও প্রচলিত আছে।

# চতুর্থ শতকরা কোম্পানির ৪ চারি টাকা স্থদের ১৮৩৫।৩৬ সালের গ্রব্মেন্ট লোন।

উ৮৩৫ সালের গবর্ণমেট গেজেটের ৮১১ পৃষ্ঠার প্রকাশিত ঐ সনের ১৬ সেপ্টেম্বরের গবর্ণমেন্টের আজ্ঞামতে এই শতকরা ৪ চারি টাকা সুদের লোন (কোম্পানির কাগজ্ঞ) খোলা ইইচাছিল, উইচতে ১৮৩৬ সাল ৩১ মার্চ্চ সন ও তারিখ লেখা আছে। ইহার স্থান পুরাছয় মাসান্তর ৩১ মার্চ্চ ও ৩০ সেপ্টেম্বর শতকরা ৪ চারি টাকার হিসাবে বৎসরে ভূইবার পাওয়া যায়। ৫০০ টাকার কমে এ লোনের কাগজ নাই, ১৮২৩ সালের ৩১ মার্চ্চের প্রথম শ্রেণীর শতকরা ৫ টাকা স্থদের প্রোমিস্বী নোটের (কোম্পানির কাগজের) কিয়দংশ এই লোনে ট্রাক্সকার ইইয়াছিল এবং ১৮৪১ সালের ১৫ মের আজ্ঞানত এই লোন বন্দ ইইয়াছিল এবং ১৮৪১ সালের ১৫ মের আজ্ঞানত এই লোন বন্দ ইইয়াছিল, কিন্তু সমুদ্য পরিশোধ হয় নাই, এ পর্যান্ত এলোনের অনেক কাগজ প্রচলিত আছে।

## পঞ্চম শতকর। কোম্পানির ৪ চারি টাক। স্থাদের ১৮৪২।৪৩ সালের গবর্ণমেন্ট লোন।

১৮৪৩ সালের গবর্ণমেন্ট গৈজেটের ১৪ পৃঠার প্রকাশিত গবামেন্টের ৪ জাত্রলারির আজ্ঞামতে এই শত করা ৪ টাকা স্থাদের লোন
(কোন্সানির কাগজ) খোলা হইয়াছিল, এই প্রোমিসরী নোটে
১৮৪৩ সাল ১ ফিব্রুমারি সন ও তারিথ লেখা আছে, ইহার স্থাদ শত
করা ৪ টাকার হিসাবে পুরা ছয় সাসাত্র ১ ফিব্রুমারি ও ১ আগন্ট
বৎসরে ছই বার পাওয়া যায়। ৫০০ পাঁচ শত টাকার কমে এ লোনের কাগজ নাই। গবর্ণমেন্টের শতকরা ৫ টাকা স্থাদের ট্রেজরি নোটের কর্জ্জ দরুণ কিয়দংশ এই লোনে ট্রান্সফার (খারিজ্ঞদাখিল) হুইয়াছিল কিন্তু এই লোন সমুদায় পাঁরশোধ হয় নাই, এক্ষণেও অনেক কাক্ষম্ন প্রচলিত আছে। গবর্ণমেন্টের ১৮৫৫ সালের ১৬ সেপ্টেম্বরের
আজ্ঞামতে এই লোন বন্দ হইয়াছে।

ষষ্ঠ শতকরা কোম্পানির ৪ চারি টাকা স্থদের ১৮৫৪।৫৫ সালের গবর্ণমেন্ট ট্রেন্সফার লোন।

১৮৫৩ সালের কলিকাতা গ্রথনেন্ট গে.জটে প্রকাণিত গ্র্থ-মেন্টের ২২ জাল্লারি তারিখের আজানতে এই শতকরাও টাকা স্থদের লোন (কোম্পানির কাগজ) থোলা হইয়াছিল। এই প্রোমিসরী নোটে ১৮৫৪।৫৫ সাল ৩০ জুন ও ৩১ ডিসেম্বর সন ও তারিধ লেখা
আছে, ইহার স্থদ শতকরা ৪ টাকার হিসাবে পুরা ছয় মাসাম্ভর ৩০
জুন ও ৩১ ডিসেম্বর বংসরে ছই বার পাওরা যায়। ৫০০ পাঁচ শত
টাকার কমে এই লোনের কাগজ নাই গবর্ণমেন্টের ১৮৫৩ সালের
২২ জামুআরি ও ১ ফিব্রুআরি ও ২৮ অক্টোবরের আজ্ঞামত ১৮৩৪
সালের ৩১ ডিসেম্বর অবধি ১৮৪১ সালের ৩০ জুন পর্যান্ত গবর্ণমেন্টের
যাবদীয় শতকরা ৫ টাকা স্থদের লোন এই লোনে ট্রান্সফার (পরিবর্ত্ত)
হইয়াছে। এই লোন প্রপর্যান্ত সমুদায় পরিশোধ হয় নাই, অনেক
কাগজ এক্ষণ পর্যান্ত প্রচলিত আছে।

শতকরা কোম্পানির ৩॥০ সাড়ে তিন টাকা স্থুদের ১৮৫৪ সালের গ্রহ্ণমেন্ট লোন।

১৮৫৩ সালের ২৮ আট্টোবরের গবর্ণমেন্টের বিজ্ঞাপনে প্রকাশিত আজ্ঞামতে এই শতকরা তিন টাকা আট আনা স্থাদের লোন
খোলা হইয়াছিল, এই কোম্পানির কাগজে ১৮৫৪ সাল ২৮
ফিব্রুআরি সন ও তারিখ লেখা আছে এবং ইহার স্থাদ বৎসরে শতকরা ৩০০ সাড়ে তিন টাকার হিসাবে ২৮ ফিব্রুআরি ও ৩১ আগই
পুরা ছয় মাসান্তর ছই বার পাওয়া যায় ১৮৫৬ সালের ৩০ আগই
তারিখে এই লোন বন্দ হয় অর্থাৎ এই তারিখ পর্যান্ত জেনেরেল ট্রেজরিতে টাকা জমা লওয়া স্থগিত হইয়াছে ৫০০ পাঁচ শত টাকার কমে
এ লোনের কাগজ হয়নাই, ১৮৫৭ সালের ২৭ জুলাইয়ের গবর্ণমেন্টের
আজ্ঞামতে এ লোনের অনেকাংশ ১৮৫৭ সালের ২৮ ফিব্রুআরির
শতকরা ৫ পাঁচ টাকা স্থদের লোনে ট্রাক্সকার হইয়াছে, কিন্তু এই
লোনের কিছুং কাগজ এপর্যান্তও প্রচলিত আছে 1

শতকরা ৫ টাকা স্থদের সাধারণ লোকদিগের উপকার কার্য্যার্থ কর্জ্ঞ।

গবর্ণনেন্ট গেজেটে ৭৮৮ সংখ্যায় প্রকাশিত ১৮৫৫ সালের ১২ মার্চের গবর্ণনেন্টের ফাইনান্সিয়াল ডিপার্টমেন্টের বিজ্ঞাপন দারা ছুই কোটা পঁচাত্তর লক্ষ টাকা কর্জ্ঞ লওন জন্যে এই শতকরা ৫ পাঁচ টাকা স্থদের কোম্পানির কাগজ খোলা হইয়া ৫০০ শত টাকা অবধি গ্রহণ হইয়াছিল, ইহাতে ১৮৫৫ সাল ১২ মার্চ্চ সন ও তারিখ লেখা আছে, বংসর প্রতি শতকরা কোং ৫ টাকা হারে স্থদ ছয় মাসান্তর ৩১ মার্চ্চ ও ৩০ সেপ্টেম্বর ছইবার পাওযায়। এই লোনের (কর্জের) কোন অংশ ১৮৭০ সালের ৩১ মার্চ্চ তারিখের পূর্ব্বে এবং তিন মাস থাকিতে সমাদ না দেওয়া গেলে পরিশোধ করা যাইবেক মা। ঐ সমাদ ১৮৬১ সালের ৩০ ডিসেম্বর তারিখের পর কোন সময়ে দেওয়া যাইবেক। ১৮৫৫ সালের ১৯ আইোবর তারিখে এই লোন বন্দ হইয়াহিল।

শতকরা ৪।।০ সাড়ে চারি টাকা স্থুদের ১৮৫৬ সালের গবর্ণমেন্টের লোন।

গবর্ণমেন্টের ১৮৫৬ সালের ৩০ আগট তারিখের আজ্ঞাসতে এই শত করা ৪॥০ চারি টাকা আট আনা স্থদৈর কোম্পানির কাগজ খোলা হইয়া ৫০০ শত টাকা অবধি কৰ্জ্ব লওয়া হইয়াছিল, ইহাতে ১৮৫৭ সাল ২৮ ফিব্রু গারি সন ও তারিখ লেখা আছে, বংসর প্রতি শতকরা কোম্পানির ৪॥০ চারি টাকা আট আনার হারে স্থদ পুরা ছয় মাসান্তর ২৮ ফিব্রু সারি ও ৩১ আগত ছই বার পাওয়া যায়, এই লোনের (কর্জের) কোন অংশ ১৮৬৬ সালের ৩১ আগ ট তারি-খের পূর্দে এবং তিন মাস থাকিতে সংবাদ না দেওয়া গেলে পরি-শোধ করা যাইবেক না। ঐ সংবাদ ১৮৬৬ সালের ২৯ জুন তারি-খের পর কোন সময়ে দেওয়া যাইবেক। ১৮৫৭ সালের ১৬ জাতু-আরি তারিখের গবর্ণমেন্টের আক্রামতে এ লোন বন্দ হটয়াছিল। গ্রব্দেন্টের ১৮৫৭ সালের ২৭ জ্লাইয়ের ৩১ নম্বর বিজ্ঞাপন দারা এই লোনের कांशकात अन्तर्भा >৮€9 माला २৮ किन्याति শতকরা ৫ টাকা স্থদের লোনে ট্রাক্সফার ইইয়াছে অর্থাৎ বদল হই-য়ুছে,তথাচ কিছু ২ কাগজ এপর্যান্ত প্রচলিত আছে সমুদর পরিশোধ হয় নাই।

মূতন ৫ টাকা স্থুদি ১৮৫৭ সালের ১৬ জানুআরি তারিখের গবর্ণমেণ্ট লোন (কর্জ্ঞা)

কাইনানসিয়াল ভিপার্টমেণ্টের ১৮৫৭ সালের ১৬ জাত্ত্তারির ৬ নম্মর বিজ্ঞাপন হারা গবর্ণমেণ্টের আদেশাত্ত্বারে এই প্রোমিসরী

নোট খোলা হইয়া ৫০০ শত টাকা অবধি কৰ্জ গ্ৰহণ করা হইয়া বংসরে শতকরা ৫ টাকা অদের করারে কোম্পানির কাগজ দেওয়া গিয়াছিল ঐ কাগজের পাঠ এই।

" ফোর্ট উইলিয়ম ১৮৫৭ সাল ২৮ ফিব্রুঅ।রি।"

শত করা ৫ টাকার সুন্দর কোল্পানির এত টাকার প্রোমিস্মী নোট হজর কোলেকের ভারতবর্ষের প্রীযুত গবরনর জেনেরল বাহাছর, কোম্পানি বাহাছরের নামে কর্ক্ত স্বরূপ অমূকের স্থানে এত টাকা পাইয়াছেন স্বীকার করিয়া ঐ কোম্পানির পক্ষে ইহার দারা প্রতিজ্ঞা করিতেছেন যে হজ্র কোন্সেলে ভারতবর্ষের প্রীযুত জেনেরেল বাহাত্বর ঐ টাকা শোধ করিবার যে ইন্তেহার কলিকাডা গেছেটে প্রকাশ করিবেন তাহার তিন মাস অতীত হইলে পর ঐ টাকার দাওয়া হইলে. এয়ু ১ উক্ত এী সমূককে কি তাহার অভি কি এডিমিনিক্টেটরদিগকে কিয়া তাহার বা তাহাদের ছকুনমতে কোর্ট উইলিয়নের জেনেরেল ট্রেজরি হুটতে কোম্পানির এত টাকা দিয়া উক্ত কর্জ পরিশোধ করিবেন এবং কোম্পানির উক্ত এত টাকার উপর বৎসর শত করা ৫ টাকার দরে যে স্থদ হয় তাহা ছুয়্থ সাদে কোর্ট উইলিয়মের জেনেরেল ট্রেজরি হউতে উক্ত 🔊 🔊 🎉 কি ভাহার অ-ছিকে কি এডমিনিষ্টে ইরদিগকে দিবেন। পরক্তীপুর্বে ক্রমতে শোধ করেরে উক্ত প্রকার এতেলা প্রকাশ হইলে তিন মাস মতী চ হই-লে গর ঐ কাগভের উপর যত স্দুপাওনা হয় তাহা সমেদ আসল টাকার সৃদ শোধ হইবেক এবং ঐ ইস্তেহার কোম্পানির কাগজের টাকা শোধ করিবার নির্দিত তারিখে টাকা দেওনের গ্রস্তাবের তুল্য জ্ঞান হওয়াতে সেই তারিথ অবধি স্থান রহিত ছইবেক 🟲

একেনিটেন্ট সাহেবের দপ্তরথান হজুর কোসেলের ভারতবর্ষের জনুক সনের অমুক নম্বরে রেক্ষেটরী হয়।
হয়।
হয়।
হজুর কোসেলের ভারতবর্ষের প্রীযুত গবরনর ক্রেনেরেগ বাহাছুরের ক্ষমতাক্রমে স্বাঞ্চ-রীত প্রীমনুক গবর্ণনেন্টের সেক্রেটরী।

তিন কোটা টাকা প্র্যান্ত কর্চ্চ লওয়া ষ্টাইবেক, এই কর্চ্ছের কোন -ভংশ ১৮৭২ সালের ১৬ জবান্ত্রারির পূর্বে কিয়া ১৮৭১ সালের ১৫ আন্ত্রোব্রের কোন সময়াবধি তিন মাস থাকিতে সংবাদ না দেওয়া গেলে শোধ হুইবেক না।

## কাইনানসিয়াল ভিপার্টমেণ্টের ২৭ নম্বর বিজ্ঞাপন।

এই গ প্নেন্টের শতকরা ৪ টাকার কোম্পানির কাগজ যে ব্যক্তিদিগের হাতে থাকে তাহাদিগকে এই সংবাদ দেওয়া যাইতেছে। যাবৎ অন্য ছকুম প্রকাশ না হয় তাবৎ শতকরা ৫ টাকার স্থাদের যে কর্জ্ত এক্ষণে খোলা আছে তাহার নিমিত্তে তাহারা টাকা দিতে চাহিলে তাহার অর্জিক নগদে ও অর্জেক শতকরা ৪ টাকার কোম্পানির কাগজে গ্রহণ হইবেক।

যদি ঐ কোম্পানির কাগজ সিকা টাকার কাগজ হয় ও ততে।
সিকা টাকাতে কোম্পানির যত টাকা হয় ভাহাও সেই কাগজের
তুল্য নগদ টাকা এই ছই লইয়া যদি সমান শতং টাকা না হয় ভবে
যাহারা ভাহা দিয়া শতকরা ৫ পাঁচ টাকার' কাগজ লইতে চাহেন
ভাহারা অপিনাদের ইচ্ছ.মতে অধিক নগদ দিয়া শত টাকা পূর্ণকরিতে পারিবেন কিষা শতকরা ৪ চারি টাকার যে কাগজ দেন আর
যত দিলে পুরা শত দয় ভাহার বিশেষ ভাঁহারা লইতে পারিবেন।

শতকরা ৫ পাঁচ টাকার কাগজের নিমিত্তে ৪ চারি টাকার কাগজ যে সময় দেওয়া যায় সেই সময়ে ঐ শতকরা ৪ চারি টাকা কাগজের উপর যে সুদ পাওনা থাকে তাহা তাঁহাদিগকে দেওয়া যাইবেক।

> সি, হিউ লসিংটন। ভারতবর্ষের গবর্ণমেন্টের সেকেটরী।

# ৩১ নম্বর বিজ্ঞাপন। কাইনানসিয়াল ডিপার্টমেন্ট

বুর্ত্তিসান মাসের ২০ তারিখে ২৭ নবেম্বর যে বিজ্ঞাপন এই ডিপাটমেণ্ট হইতে প্রকাশ হয় তদভিরিক্ত এই গবর্ণমেণ্টের শতকরা ৩০০ ও শতকরা ৪০০ টাকার কোম্পানির কাগজ বাঁহাদের নিকট থাকে ভাঁহাদিগকে এই সমাদ দেওয়া যাইতেছে যাবৎ অন্য হকুম না করা যায় ভাবত শত করা ৫ টাকার স্থাদের যে কর্জ খোলা আছে তাহার নিমিত্তে ঘাঁহারা টাকা দিতে চাহেন ভাঁহার' অর্জেক নগদে ও অর্জেক বিশোলার কাগজে এই হিসাবে দিতে পারিবেন অর্থাৎ ৩০০ টাকা

১৮৫१ माल २१ जुलाई।

স্থাদের কাগজ দিলে কাগজে ২ ছুই টাকা ও নগদে ৩ টাকা হিসাবে দিতে পারিবেন শতকরা ৪॥০ সাড়ে চারি টাকার সুদের কাগজ দিলে কাগজে ২ ছুই টাকা ও নগদে ১ এক টাকার হিসাবে দিতে পারিবে। পরস্ক কাগজে ও নগদে যাহা দেওয়া যায় তাহাতে পুরা শতই টাকা হওয়া প্রিয়োজন ইহার উদাহরণ শতকরা ৩॥০ টাকার স্থাদের ১০০০০ দশহাজার টাকার কোম্পানির কাগজ যাহার নিকটে থাকে তিনি আপনার ঐ ৩॥০ সাড়ে তিন টাকা সুদের কাগজ ও ১৫০০০ পোদেরো হাজার টাকা নগদ দিলে শতকরা ৫ টাকা সুদের ২৫০০০ হাজার টাকার কোম্পানির কাগজ পাইবেন আর শতকরা ৪॥০ সাড়ে চারি টাকা সুদের ১০০০০ দশ হাজার টাকার কোম্পানির কাগজ পাইবেন আর শতকরা ৪॥০ সাড়ে চারি টাকা প্রামের ১০০০০ দশ হাজার টাকার কোম্পানির কাগজ ও ৫০০০ হাজার হাকার টাকার কাগজ পাইবেন আর কাগজ গৃদের কাগজ ও ৫০০০ হাজার টাকা নগদ দিল্লে শতকরা ৫ টাকা সুদের কাগজ ও ৫০০০ হাজার টাকা নগদ দিল্লে শতকরা ৫ টাকা সুদী ১৫০০০ পোনেরো হ জার টাকার কোম্পানির কাগজ পাইবেন।

আরো সংবাদ দেওয় যাইতেছে যে ১৮৫৭ সালের ১৬ জাতু আরি ভারিথে এই ডিপার্টমেন্ট হটতে ৫ নম্বরে যে বিজ্ঞাপন বাহির হইয়া-ছিল ভাষাতে লেখা ছিল শতকরা ৫ পাঁচ টাকার হিসাবে ভিন কোটী টাকা পর্যান্ত কর্জ্জ লওয়া হইবেক এইক্ষণে সেই সীমা উঠান বিয়াছে।

সি, হিউ **লসিংটন।** ভারতবর্ষের গবর্ণমেন্টের সেক্রেটরী।

৩১ নম্বর বিজ্ঞাপন।

# কোর্ট উইলিয়ম কাইনানসিয়াল ডিপার্টমেন্ট ১৮৫৯ সালের ২৭ জুলাই।

১৮৫৯ সালের ২০ এপ্রিলের গবর্ণমেন্টের ২৮ নম্বর বিজ্ঞাপনে প্রেকাশিত আজামতে ঐ সনের ৩০ এপ্রিল তারিখে এই লোন বন্দ হইয়া ইহার পরিবর্ত্তে ১ মে তারিখে শতকরা ৫॥০ টাকা স্থাদের কাগজ খোলা হইয়াছে।

> ১৮ ৫৯ সালের ২৬ জারুজারির টুজরী বিল।

গবর্ণমেন্ট গেছেটে প্রকাশিত উক্ত সন্মের ও তারিখের আর্ছা-

ছুসারে এই ট্রেজরী বিল নামে কর্জ্জ খোলা হইয়া তাহাতে এইমত অন্থমতি হইয়াছিল, যে যদি কেহ ট্রেজরীর বিল খরিদ করিতে ইচ্ছা-করিলে কলিকাতার প্রীযুত সব-ট্রেজরর সাহেবের নিকট আর মফস্বল নিবাসী হইলে ঐ জেলার কালেক্টর সাহেবের নিকট টাকা দাখিল করিতে হইবে পরে দাখিলের তারিখ অবধি ঐ টাকার ফি শত টাকার উপর প্রতিদিন এক পয়সার হিসাবে স্থদ চলিবেক। সেই টাকা ঐ স্থানের ট্রেজরীতে দেওয়া গোলে উক্ত সব-ট্রেজরর সাহেবেরা রীতি মত সার্টিফিকিট দিবেন। সেই সার্টিফিকিট কলিকাতার একৌ-তেই জেনেরেল আর মফস্বল নিবাসী হইলে তথাকার কালেক্টর সাহেবিদিকর দপ্তরখানায় দাখিল হইলে তাহারা তাহার পরিবর্ত্তে সাধ্যমতে শীঘ্র করিয়া ট্রেলরীর বিল দিবেন।

ঐ প্রকার বিল ঘাঁহারা লন ভাঁহারা চাহিলে যে স্থানের ট্রেজরী হইতে বিল পাইয়াছিলেন সেই ট্রেজরীতে আপনারদের পুরা টাকা ঐ বিল পাইবার তারিথ অবধি এক বংসর গত হইলে পর ফিরিয়া পাইতে পারিবেন। আর যে তারিথে ঐ বিল দেওয়া যায় সেই তারিথ অবধি এক বংসর গত হইলে পর যে রাজধানীতে ঐ বিল পাওয়া গিয়াছে সেই রাজধানীর কোন থাজনা থানাতে ঐ বিলের উপর সুদের যত টাকা পাওনা থাকে তাহা বাদ দিয়া ঐ বিলের সমান টাকা বলিয়া সরকারের মালগুজারি পরিশোধ অথবা ৫ টাকা সুদের বা যে কোন সুদের কোন কাগস তংকালে পাওয়া যায় তাহা থারদ করিবার বাবতে অথবা জেনেরেল ট্রেজরীতে যে কিছু টাকা গবর্ণমেটার পাওনা থাকে ও নেমক ও আবকারী হাসিলের বাবতে দেনা টাকা সরকারের মালগুজারির পরিশোধে ঐ বিল গ্রহণ করা হইতে পারিবেক।

্রু জ্বার ঐ বিল জ্বারি হইবার তারিখ অবধি এক বংসর গত হইলে পর পবর্ণমেন্ট ইচ্ছা করিলে জ্বেনেরেল ট্রেজরী হইতে পরিশোধ হইতে পারিবেক। কিন্তু তাহা শোধ করিবার তারিখের পূর্ব্বে ও তিন মাস থাকিতে তাহার সংবাদ কলিকাতা গেজেটে প্রকাশ হইবে এবং সেই তারিখ অবৃধি ঐ বিলের সুদ বন্দ হইবে।

२००। ৫.०। ১००० ও ৫००० अ ১०००० मण श्रकांत्र टीकांत

প্রত্যেক কেতা বিল পাওয়া যাইতে পারিবেক ইহার কমে ট্রেজরীতে টাকা জমা লওয়া হইবেক না ইতি।

মূতন ৫।। ত তাকা স্থানী ১৮৫৯ সালের ১ মে তারিখের ন পবর্ণমেন্ট লোন।

সন ১৮৫৯ সালের ২৮ নম্বর বিজ্ঞাপন।
কোর্ট উইলিয়েম ফাইনানসিয়াল ডিপার্টমেন্ট।
১৮৫৯ সাল ২০ এপ্রিল।

গত ফিব্রুআরি মাসের ২১ তারিখের ১৪ নয়রের যে বিজ্ঞাপন এই সেরেস্তা হইতে প্রকাশ হইয়াছিল তাহার ১৪ দফা উপলক্ষে এই সংবাদ দেওয়া যাইতেছে, ভারতবর্ষের কেইলেলে রাজ্যের প্রীযুত সেক্রেটরী সাহেবকে যাঁহারা শত করা ৫॥০ টাকার হিসাবে লোন দিতে চাহেন তাহারদের স্থানে ফোর্ট উইলিয়েম অর্থাৎ কলিকাতার মান্দ্রা-ক্রের বোষাইয়ের সব-ট্রেজরর সাহেব ও এদেশীয় রাজদরবারের নানা রোজতেট সাহেব এবং ভারতবর্ষের গবর্ণমেটের অধীনস্থ নানা রাজ্যধানী ও পবর্ণমেটের ও প্রাদেশের মধ্যে ট্রেজরীর অর্থাৎ থাজানা খানার ভার প্রাপ্ত কালেক্টর ও অন্যান্য কার্য্যকারক সাহেবেরা আগানী মে মাসের ১ তারিখ অব্ধি পুরা শত শত টাকা করিয়াঁ ৫০০ পাঁচ শত টাকার অন্যান যত হয় তত টাকা পশ্চাৎ অর্থাৎ ইহার পরের লিখিত বিধানমতে গ্রহণ করিতে আজ্ঞা পাইয়াছেন।

এই গবর্ণমেন্টের শত করা ৫ টাকা স্থানী প্রোমিসরী নোট অর্থাৎ কোম্পানির কাগজ ঘাঁহাদের হাতে আছে তাঁহারা অর্দ্ধেক নগদ ও অর্দ্ধেক উক্ত প্রোমিসরী নোট দিয়া এই লোনে টাকা দিতে পারিবেন।

সরকারের উপর মঞ্জুর করা সকল দাবি পত্র ও বাকী বেতনের আডিট করা বিল ও সরকারের কোন ট্রেজরীর উপর ছণ্ডি যত টাকার নিমিত্তে হয় তত টাকা বলিয়া ঐ লোনে গ্রাহ্ম হইতে পারিবেক, কিন্তু ছণ্ডি হইলে যত দিনের মিয়াদ থাকে তত দিনের নিমিত্তে বংসরে শতবরা ৫॥০ টাকার হিসাবে স্থদ বাদ দেওয়া যাইবেক।

নানা রাজধানীর পঞ্চনের বক্লি সাহেব দিগকেও এই অসুসতি দেওয়া যাইতেছে যে ভাঁহারদের স্থানে গাঁহারদের কিছু টাকা পাংওনা থাকে তাঁহারা সেই টাকা এই লোনে দিতে চাহিলে বক্সি সাহেবেরা তাঁহা থারিক্স দাখিল করেন। ও বাঙ্গালা ও মান্দ্রাক্তের একে তেঁত কজনেরেল সাহেবের নামে ও বোষাই দেশের মিলেটরী পেমাউর জেনেরেল সাহেবের নামে ঐ টাকার ছণ্ডি দেন ও উক্ত সাহেবেরা এই লোনের নিমিত্তে টাকা বলিয়া তাহা গ্রাহ্য করিবেন।

সরকারি যে সকল কার্য্যকারকদিগকে এই লোনের নিমিত্তে টাকা গ্রহণ করিবার অন্ত্র্মতি দেওয়াগিয়াছে তাহারদের হাতে যে সকল টাকা ঐ কারণে আইসে তাহার রসিদ এই পাঠে দিবেন।

"আমি ইহাতে স্বীকার করিলাম যে অদ্য এ অমুক কোম্পানির এত টাকা অমুকের স্থানে ট্রেজরীতে দিয়াছেন তাহার জ্বন্যে ১৮৫৯ সালের অমুক তারিখের কলিকাতা গেজেটে যে ইস্তাহার প্রকাশ হই-য়াছে সেই ইস্তাহারের মর্ম্মমতে তাহার নির্দ্দিট লোনের নিয়ম মতে উক্ত এ অমুক ভারতবর্ষের কোন্সেলের রাজ্যের প্রীযুত সেক্রেটরী সাহেবের এক কেতা প্রোমিসরী নোট পাইবার দাওয়া রাখেন, সেই নোটের স্থদ অমুক তারিখ অবধি চলিবেক।

উক্ত রসিদ উপস্থিত করা গেলে তদমুসারে যাঁহার। প্রোমিসরী নোট পাইবার দাওয়া রাখেন ভাঁহারদিগকে ফোর্ট উইলিয়মের এক্নোন্টেন্ট জেনেরেল সাহেব ভারতবর্ষের গবর্ণমেন্টের সেক্রেটরী সাহেবের দস্তথং করা প্রোমিসরী নোট অর্গোণে প্রস্তুত করাইয়া দিবেন, সেই নোটের পাঠ এই।

## क्षि छेडेनियम ১৮৫२ नान ७১ म।

শতকরা ৫॥০ টাকার স্থদের হিসাবে কোম্পানির এত টাকার প্রোমিসরী নোট হজুর কোন্সেলের ভারতবর্ষের শ্রীযুত গবরনর জেনে-রেল বাহাছর ইহাতে স্বীকার করিতেছেন যে ভারতবর্ষের কোস্পোলর রেইজ্যের শ্রীযুত সেক্রেটরী সাহেবের নিকট কর্জ্ম স্থরূপে কোম্পানির এত টাকা শ্রীশ্রুদ্রের স্থানে পাওয়াগিয়াছে তাহাতে তিনি হজুর কোসেলে রাজ্যের উক্ত সেক্রেটরী সাহেবের নিমিত্তে ও তাঁহার তরকে এই প্রতিজ্ঞা করিতেছেন যে উক্ত টাকা পরিশোধ করিবার সংবাদ হজুর কোসেলে ভারতবর্ষের শ্রীযুত গবরনর জেনেরেল বাহাছর যে তারিথে কলিকাতা গেজেটে প্রকাশ করেন সেই তারিখের পর ও

কি তাহারদের অছি দিগকে কি এডিমিনিট্রেটর দিগকে অথবা তাহার কি তাহারদের দাওয়া মাত্রে তাহার কি তাহারদের ছকুমান্ত্রমাত্র কোম্পানির উক্ত এত টাকা কোর্ট উইলিয়মের জেনেরেল ট্রেএরী হইতে দিয়া ঐ টাকা পরিশোধ করা যাইবেক ও সেই টাকা পরিশোধ করি-বার সংবাদ প্রকাশ হইলে পর ৩ তিন মাস পর্যান্ত কোম্পানির উক্ত এত টাকার উপর বংসর শতকরা ৫॥॰ টাকার হিসাবে যে স্থদ হয় তাহা ছয়ং মাসের ফোর্ট উইলিয়মের জেনেরেল ট্রেজরী হইতে উক্ত অমুককে কিয়া তাহার কি তাহারদের অছি কি এডমিনিফ্রেটরদিগকে কিমা বিষয় বিশেষে তাহার কি তাহারদের আজ্ঞামতে দেওয়া যাইবে, সেই তিন মাস ফ্রাইলে পর যত স্থদ পাওনা থাকে তাহা আসল টাকা সমেত দেওয়া যাইবেক। ও সেই সংবাদ এই নোটের টাকা পরি-শোধ করিবার নিরূপিত সময়ে সেই টাকা দিবার প্রস্তাবের তুল্যজ্ঞান হওয়াতে সেই ৩ তিন মাস ফুরাইলে পর ঐ টাকার উপর স্থদ চলি-বেক না: হজুর কোঁজেলে এীযুত গবরনর জেনেরেল বাহাত্তর আবো এই প্রতিজ্ঞা করিতেছেন যে, উক্ত লোনের টাকা ১৮৭৯ সালের ১ মে তারিখের অগ্রে পরিশোধ হইবেক না।

> হজুর কৌ স্সলে ভারতবর্ষের শ্রীযুত গবরনর জেনেরেল বাহাছরের আজ্ঞাক্রমে।

এক্ষেতিট সাহেবের দপ্তরখানা । দ্পতথৎ হইল গবর্ণমেন্টের সেক্রে-অমুক সালের অমুক নয়র বলিয়া । ট্রী।

এই লোনের টাকা আদায় করিবার ক্ষমতা যে সকল কার্য্যকারক সাহেবকে দেওয়া গেল ভাঁহারদের নিকটে ঐ লোনের টাকার রসিদ যাঁহারা পাইয়াছেন ভাঁহারা প্রার্থনা করিলে ঐ সাহেবেরা সেই রসিদ বিনা খরতে ফোর্ট উইলিয়মের এক্টোণ্টেণ্ট জেনেরেল সাহেবের নিকট পাঠাইবেন ভাহাতে মেই রুসিদের পরিবর্ত্তে ভাঁহারদিগকে পোমি-সরী নোট দেওয়া যাইবে। সেই টাকা যে ভারিখে দেওয়া যায় সেই ভারিখের পরের ৩১ মে ভারিখ সবধি কিয়া ৩০ নবেম্বর ভারিখ অবধি স্থদ চলিবেক ৷ আর সেই টাকা দিবার তারিথ অবধি তাহার পরের ৩১ মে কিম্বা ৩০ নবেম্বর তারিখ পর্যান্ত যত দিন, হয় তাহার স্থদ ঐ রসিদ দিবার সময়েতে তাঁছারদিগকে দেওয়া যাইবেক। ঐ নোট কিষা রসিদ মাঁহারা পান ভাঁহারা যদি টাকার সূদ কলিকাভার জেনে-

রেল ট্রেজরী ছাড়া সরকারের অন্য ট্রেজরী হইতে লইতে চাহেন তবে তাঁহারা আপনারদের সেই অভিপ্রায় কোর্ট উইলিয়নের এক্বিন্টেন্ট জেনেরেল সাহিবেকে জানাইলে ও ট্রেজরী হইতে স্থদ লইতে চাহেন সেই ট্রেজরী হইতে স্থদ পাইবার ছকুম ঐ নোটের উপর লেখা যায় ও তাহাতে উক্ত কার্য্যকারক সাহেবের কিয়া তাঁহার আদিটান্ট সাহেবের দন্তখৎ থাকে, এই কারণে তাহারা ঐ নোট কিয়া রিদদ এক্বিন্টেন্ট জেনেরেল সাহেবের নিক:ট পাঠাইলে তাঁহারদের মানস সিদ্ধ হইতে পারিবেক, ও তাঁহারদের প্রার্থনামতে ঐ ছকুম কোন নোটের উপর লেখা গেলে পর সেই স্থদ তাঁহারা কেবল সেই ট্রেজরী হইতে পাইতে পারিবেন। পরে মন্য কোন ট্রেজরী হইতে পারিবেন। পরে মন্য কোন ট্রেজরী হইতে লাইতে চাহিলে তাঁহারা দরখান্ত লিখিয়া সেই নোট কোট উইলিয়নের এক্বেন্টেন্ট কেনেরেল সাহেবের নিকট পাঠাইবেন।

আর থদি ভাঁহার। চাহেন তবে ঐ লোন যতকাল চলিবার প্রতিজ্ঞা হইয়াছে ততকালের স্থদ ফোর্ট উইলিয়মের জেনেরেল ট্রেক্সরী হইতে কুপন দ্বারা অর্থাৎ ছয়্তং মাদের স্থাদের এক প্রকার ছণ্ডির দ্বারা দেওয়া যাইতে পারিবেক। সেই কুপন মাঁহার স্থানে থাকে ভাঁহাকে ভাহার টাকা দেনা হইবেক। যাহারা চাহেন ভাঁহারা দরখাস্ত করিলে ভাঁহারদিগকে রীভিমত প্রোমিসরী নোট দেওয়া না গিয়া কুপন সংযুক্ত প্রোমিসরী নোট দেওয়া যাইবেক্ক।

অথবা যদি কেহ চাহেন তবে কলিকাতার কি মান্দ্রাজের জেনে-রেল ট্রেজরীর উপর দাওয়া মাত্রে টাকা দিব, ছণ্ডির দ্বারা এই স্থদ লগুননগরে ইউইণ্ডিয়া হাউসে পাওয়া যাইতে পারিবেক ইহাতে এক্ষণে যে সকল বিধি ও নিয়ম চলন আছে কিষা ভারতবর্ষের নিনিত্তে রাজ্যের জীযুত রাইট আনারেবিল সেকেটরী সাহেব কিষা এই গবর্ণমেন্ট অন্য যে কোন বিধি কি নিয়ম করেন তাহা মানিতে হইবে।

কৈটি উইলিয়মের একেনিটণ্ট জেনেরেল সাহেবের দারা না হই-লে এই লোনের প্রোমিসরী নোট মূতন করিয়া পাওয়া যাইবেক না, ও অনেক টাকার নোটের পরিবর্ত্তে অল্পই টাকার প্রোমিসরী নোট পাওয়া যাইতে পারিবেক না ও অল্পই টাকার প্রোমিসরী নোট সংগ্রহ করিয়া অধিক টাকার এক নোট পাওয়া যাইতে পারিবেক না। মূতন প্রোমিসরী নোট পাইবার ও অধিক টাকার এক নোটের পরি-

বর্ত্তে অল্প টাকার অনেক নোট লইবার ও অল্প টাকার অনেক নোটে-র পরিবর্ত্তে অধিক টাকার এক নোট পাইবার যে দাঁড়া ও বিধি পূর্ব্বা-বধি চলিয়া আসিতেছে তাহা এই লোনের প্রোমৃদরী নোটের উপর খাটিবেক।

এই লোনে কেবল পাঁচ কোটী টাকা কর্জ্জ লওয়া যাইবেক। এই কর্জের কিছু টাকা ১৮৭৯ কালের ১ মে তারিখের পূর্বে পরিশোধ হইবেক নাও ১৮৭৯ সালের জান্তুআরি মাসের ৩১ তারিখের পর কোন সময়ে ৩ তিন মাস থাকিতে সংবাদ না দেওয়া গেলে পরি-শোধ হইবেক না।

১৮৫৭ সালের ১৬ জাতুআরির বিজ্ঞাপন মতে শতকরা ৫ পাঁচ টাকার যে লোন খোলা গিয়াছিল তাহা বর্ত্তমান মাসের ৩০ তারিখ অবধি বন্দ হইবেক ও সেই তারিখ অবধি এ লোনের নিমিত্তে আর কিছু টাকা লওয়া যাইবেক না। কেবল ইউরোপ নিবাসী যে লোকেরা ১৮৫১ সালের ১০ এপ্রিল কিয়া তাহার অয়ে ১৮৫১ সালের ৩ মার্চ্চ তারিখের পর ডাকের পত্র লইয়া যে জাহাজ লওননগর হইতে চলয়া আইসে সেই জাহাজে ৪ টাকা কি শতকরা আত টাকা কি শতকরা ৪॥০ সাড়ে চারি টাকা স্থদের লোনের প্রোমিসরী নোট কি টাকারা লোন সিকুরিটা ৫ টাকার্র স্থদের ঐ লোনে অগৌণে দাখিল বরিবার পত্র পাঠাইয়াছেন, ভাঁহারদের সেই পত্র মতে উক্ত লোনে যে টাকা দিবার অভিপ্রায় থাকে সেই টাকা আগামি জুন মাসের ১ তারিখের পূর্ব্বে দেওয়া গেলে কলিকাতার ও মান্দ্রাজের ও বোমাই-রের জেনেরেল ট্রেজরীতে গ্রাহ্থ হইবেক।

উক্ত প্রকারের স্থল ছাড়া শতকরা ৪ চারি টাকা কি শতকরা ৩॥ ০ সাড়ে তিন টাকার কি শত করা ৪॥ ০ সাড়ে চারি টাকার স্থদের প্রোমিসরী নোট কি ট্রান্সকার লোন সিকুরিটা বর্ত্তমান মাসের ৩০ তারিখের পরে কোন লোনের টাকার পরিবর্ত্তে গ্রাহ্য হইবেক'না'

> হজুর কেজিলে ভারতবর্ষের রাইট আনারেবিল গবরনর জেনেরেল বাহাছরের আজ্ঞামতে

> > প্রকাশ করা গেল।
> > সি, হিউ, লসিংটন।
> > ভারতবর্ষের গ্রব্দ্বিদেন্টের সেক্টেরী।

# ১৮৫৯ শালের ২৯ নম্বর বিজ্ঞাপন। কোর্ট উইলিয়েম ফাইনানবিয়াল ডিপার্টমেন্ট।

১৮৫৯ সাল ২০ এপ্রিল।

ইহাতে সংবাদ দেওয়া যাইতেছে যে নীচের লিখিত লোনের গবপ্মেন্টের প্রোমিসরী নোট যাঁহারদের হাতে থাকে তাঁহার। ঐ লোন
যত কাল চলিবার প্রতিজ্ঞা হইয়াছে ততকাল পর্যন্ত আপনারদের
ইচ্ছামত পূর্বাবিধি যেমত স্থদ পাইয়া আদিতেছেন তেমনি লইতে
পার্রিনে কিয়া ১৮৫৯ সালের ১ মে তারিখ অবধি ভারতবর্ষের গবর্ণমেন্টের এক্লেন্টেন্ট জেনেরেল সাহেবের দন্তথৎ করা কুপন দারা স্থদ
পাইতে পারিবেন। সেই কুপন যাঁহার হাতে থাকে ভাঁহাকে তাহার
টাকা দেনা হইবেক।

যে প্রোমিসরী নোট এখন চলন আছে তাহা স্থতন করিয়া লই-বার সময়ে তাহার পরিবর্ত্তে কুপনযুক্ত প্রোমিসরী নোট পাওয়া যাই-তে পারে, কুপনের পাঠ এই।

#### কুপন।

নম্বর

টাকা

অমুক সালের অমুক মাসের অমুক তারিখের কি তাহার পরে এই কুপন ফোর্ট উইলিয়মের জেনেরেল ট্রেজরীতে যে জন উপস্থিত করেন তাঁহাকে অমুক লোনের ভারতবর্ষের গবর্ণমেন্টের অমুক নম্ব-রের এত টাকার প্রোমিদরী নোটের অমুক তারিথ পর্যান্ত বংসরে শতকরা এত টাকার স্থদের হিসাবে ৬ ছয় মাসের এত টাকা স্থদ দেনা হইবে।

টাকা

नयत

#### मख्यः

\* গীরতবর্ষের গবর্ণমেণ্টের এক্কেণ্টেন্ট জেনেরেল কোন নোটের সঙ্গে যে সকল কুপন দেওয়া যায় তাহার মধ্যে শেষ কুপন মতের স্থদ যথন দেনা হয় তথন ঐ নোট ন্যায়্য মতে যে ব্যক্তির হয়, তিনি সেই নোট ফোর্ট উইলিয়মের জেনেরেল ট্রেজরীতে উপস্থিত করিলে ও তাহার উপর রসিদ লিথিয়া দিলে আসল টাকা পরিশোধ হইবার সংবাদ দেওয়া যাইবার পরে ও মাসের শেষ পর্যান্ত ঐ নোটের উপর যত স্থদ পাওনা হয় তাহা তাঁহাকে ঐ ট্রেজরীতে দেওয়া যাইবেক অথবা ঐ নোট ন্যার্য্যমতে যে ব্যক্তির হয় তিনি ইচ্ছা করিলে এইক্ষণে যে বিধি ও নিয়ম আছে তদত্সারে কিমা ভারতবর্ষের নিনিত্তে রাজ্যের প্রীযুত রাইট আনারেবিল সেক্রেটরী সাহেব কিমা এই গবর্ণমেন্ট পরে যে কোন বিধি কি নিয়ম করিয়া থাকিবেন তদত্সারে কলিকাতার কিমা সাম্রোজের জেনেরেল ট্রেজরীর উপরে দাওয়া হইবামান টাকা দিবার হুণ্ডির দারা সেই স্থদ লওননগরের ইউইণিয়া হৌসে দিবার হুকুম ঐ নোটের উপর দেখাইতে পারিবেক।

হজুর কোন্সেলের ভারতবর্থের প্রীযুত রাইট আনারেবিল গবরনর জেনেরেল বাহাছরের আজামতে প্রকাশ করাগেল।

> সি, হিউ লসিংটন। ভারতবর্ষের গবর্ণমেন্টের সৈক্রেটরী।

৭২ নম্বর বিজ্ঞাপন। কোর্ট উইলিয়েম ফাইনানসিয়াল ডিপার্টমেন্ট। ১৮৫৯ সাল ২৯ আগফী।

ইহার দ্বারা সংবাদ দেওয়া যাইতেছে, যে শতকরা ৫ টাকার ও ৫॥০ সাড়ে পাঁচ টাকার লোনের প্রে.নিসরী নোটের স্বামিদিগকে গত এপ্রিল মাসের ২০ তারিথের ২৯ নম্বরের ফাইনানসিয়াল ডিপা-র্টমেন্টের বিজ্ঞাপনমতে যে অনুমতি দেওয়া গিয়াছে সেই অনুমতি হজুর কৌন্সেলে শ্রীযুত রাইট আনারেবিল গবরনর জেনেরেল বাহা- দ্বর ভারতবর্ষের নিমিত্তে রাজ্ঞার শ্রীযুত রাইট আনারেবিল সেক্রেটরী সাহেবের সম্মতিক্রমে শতকরা ৪ টাকার ও ৪॥০ টাকার ও ৩॥০ টাকার নীচের লিখিত লোনের প্রোমিসরী নোটের স্থামিদিগকেও দিয়াছেন ভাহাতে ঐ শতকরা ৪ টাকার ও ৪॥০ টাকার ও ৩॥০ টাকার যে লোন এখন আছে ভাহার নোটের স্থামিদিগকেও দিয়াছেন ভাহাতে ঐ শতকরা ৪ টাকার ও ৪॥০ টাকার ও ৩॥০ টাকার যে লোন এখন আছে ভাহার নোটের স্থদ স্বামিরদের ইচ্ছান্যতে প্রবাধির যেমন দেওয়া যাইতেছে তেমনি ১৫ পোনেরো বৎসর পর্যান্ত দেওয়া যাইতে পারিবেক। কিয়া উক্ত বিজ্ঞাপনের লিখিতমতে বুপন দেওয়া যাইতে পারিবেক। সেই কুপনের টাকা বাহককে

3

দেওরা যাইবেক ও ভাহাতে ভারতব্যের গ্রন্থেটের এক্টেন্টেট জেনেরেল সাহেবের দস্ত ধৎ থাকিবেক।

> হজুর কোন্সেলের ভার তবর্ষের জীযুত রাইট আনারেবিল গবরনর জেনেরের বাহালুরের আজাক্রমে

> > প্রকাশ কর;গেল।

সি. হিউ, লাসিংটন।

ভারতবর্ষের গবর্ণমেন্টের সে:ক্রেট্রী।

শতকরা ৪ ট.কার ১৮২৪া২৫ সালের

১৮০৮।১৯ সালের ১৮৩২।৩৩ গালের ১৮৩৭।৩৬ সালের

১৮৪২।৪৩ সালের

Sb (3)(द मार्निव

শতকর। ৪৭০ ট(কার ১৮৫৬)৫৭ সালের লোন। শতকরা ৩।০ টাকার ১৮৫৩)৫৪ সালের লোন।

ব। জ্ঞাল' পবর্ণমেন্ট গেছেট ও সেপ্টেম্বর ১৮৫৯ সাল।

ট্রেক্সরী বিল ও শতকরা ৫॥। সাড়ে পাঁচটাকা স্থুদী

## शर्गरमें लाग तम विषयक।

গবর্ণনেন্টের ১৮৫৯ সালের ২৬ জাতুআরি তারিখের আজা-মতে যে প্রতি শত টাকার উপর প্রতিদিন এক পয়সার হিসাবে সুদ দিয়া ট্রেক্সরী বিল নামক যে কর্জ খোলা হইয়াছিল ভাষা এবং ঐ ১৮৫৯ সালের ৩০ এপ্রিলের আজামতে যে গবর্ণনেন্টের শত করা ৫।০ সাড়ে পাঁচ টাকা স্থাদের যে লোন (কোল্পানির কাগঞ্জ) খোলা হইয়াছিল ভাষা আদা ভারিখের কাইনানসিয়াল ডিপার্ট:মন্টের বিজ্ঞাপুন হ রা বন্দ হওনের আজা হইল।

কলিকাতা গবর্ণমেট গেজেট ১০ ফিব্রু নারি ১৮৫৯ সাল।

সকল প্রকার গ্রন্মেন্ট লোন অর্থাৎ কোম্পানির কাগজের

## সুদ বাহির করিবার নিয়ম।

যে কোন সন তারিখের এবং যে বোন শতকরা স্থদের কাপজের সদ বাহির করিয়া লটতে ইচ্ছা হটলে বদি সেই কাগঞ্জ হুড়ন হয়,

অর্থাৎ ঐ কাগজের স্থাদ কথন বাহির করিয়া লওয়ানা ইইয়া থাকে তবে সেই লোনের (কর্জের) প্রথম তারিখা অবধি নচেৎ যত হাক-ইয়ার্লী (ষাণাুাদিক) অদ বাহির হইয়া থাকে তত হাফইয়ার্লী পর্যান্ত বাদ দিয়া এই মত হিসাব করিতে হইবে, যথা ১৮৩৬ সালের ৩১ মার্চের শতকরা ৪ চারি টাকা স্থদের কোম্পানির কাগচ্ছের হাক্ট্রার্লী অর্থাৎ ছয় মাসের স্দের ডিউ প্রতি বৎসর ৩১ মার্চ্চ ও ৩০ সেপ্টেম্বর, ১৮৫৭ সালের ২৮ ফিব্রুআরির শতকরা ৫ পাঁচ টাকা স্থদের কাগজের স্থদের ডিউ ২৮ কিব্রুআরি ও ৩১ আগন্ট এবং ১৮৫৯ সালের ১ মের শতকরা ৫॥০ সাড়ে পাঁচ টাকা স্থাদের কাগজের স্থাদের ডিউ ১ মে এবং ১ নবেষর ভারিখে পড়ে স্থাতবাং ঐ ৩১ মার্চ্চ অবধি ৩০ সেপ্টেম্বর পর্যান্ত গণনা করিলে ছয় মাস অর্থাৎ প্রথম হাকট্যার লী হইবে ৩০ সেপ্টেম্বর স্মবধি ৩১ মার্চ্চ পর্যান্ত বিভীয় হাফইয়ার লী ১৮৫৭ সালের ২৮ ফিব্রুআরির শভকরা ৫ পাঁচ টাকা স্থাদের কাগজের ঐ ২৮ ফিব্রুআরি অব্ধি ৩১ আগট পর্যান্ত প্রথম হাফ্ট্যার লী ঐ ৩১ আগট অব্ধি ২৮ কিব্রুআরি পর্যান্ত দিতীয় হাকইয়ার্লী ও ১৮৫৯ সালের ১ মে তারিখের শতকর; ৫।০ সাড়ে পাঁচ. টাকা স্থদী কাগজের ঐ ১ মে অবধি ১ নবেম্বর পর্যান্ত প্রথম হাফইয়ার লী ঐ মত ১ নবেম্বর অব্ধি > মে প্র্যান্ত দিতীয় হাফইয়ার লী ইত্যাদি এই প্রকারে ছয় ছয় মাসান্তর হিসাব করিয়া যত হাকইয়ারলী সুদের টাকা পাওনা হয় তাহার প্রাপ্তের রসিদ ঐ কোম্পানির কাগজের পৃঠে ইংরাজী ভাষায় এই পাঠে লিখিবেন। বুসিদের পাঠ এই।

Received Half-yearly or Quarterly (as the case may be) Interest by a Draft No. from the Accountant General on the Sub-Treasurer for Rupees

Calcutta the

186

Name.

শ্রীযুত একেতিনি তৈলেরেল সাহেবের স্থানে এত হাকইরার্লী বাণ্াসিক বা তৈলাসিক স্থাদের দরুণ অমুক নম্বরের এত টাকার এক ছণ্ডী শ্রীযুত সব-ট্রেকরের সাহেবের স্থানে পাঁওয়া গিয়াছে।
কলিকাতা সন ও সাস তারিধ নাম

এই মত রিদি লিখিয়া ঐ কাগকে আপন:র নাম ইংরাজী বাঙ্গলা পারনী বা নাগরী অক্ষরে স্বাক্ষর (সহী) করিয়া ঐ কাগজ জেনেরেল ট্রেজরীর প্রীযুত এক্ষোণ্টেন্ট জেনেরেল সাহেবের দপ্তর খানায় স্থাদের ভিপার্টমেণ্টের কেরাণিদিগের স্থানে দাখিল করিলে রিদের স্থানে ভাপা করা এক টিকিট পাওয়া যায় ঐ রিদি ৮।১০ দিবস পরে ঐ টিকিটের পৃঠে আপনার নাম সহী করিয়া তথায় কেরত দিলে ঐ কাগজের স্থাদের টাকার এক ভাক্ট (বরাত) প্রীযুত সবট্রেজরর সাহেবের উপর পাওয়া যায় এবং আপনার দাখিল করা কোম্পানির কাগজ কেরত পাওয়া গোলে ঐ ভাক্টের পৃঠে আপনার নাম ইণ্ডার্শ (স্বাক্ষর) করিয়া স্বয়ং বা জ্বানেব লোকের মাং রবিবার কিয়া কোন পর্বাদিন ব্যতিত সকল দিনে বেলা দশ ঘণ্টা অবিধি ছই প্রহর তিন ঘণ্টার মধ্যে জ্বেনেরেল ট্রেজরীর প্রীযুত সব-ট্রেজরর সাহেবের স্থানে গোপ্ত হওনের রিদদ লিখিয়া রীতিমত দাখিল করিলে স্থাদের বেবাক টাকা তৎক্ষণাৎ পাওয়া যায়।

আগামি স্থদ এণ্টিনিপেশন ইন্টারেন্ট অর্থাৎ নির্নামত কাল উপস্থিত না হইতে কোম্পানির কাগজের স্থদ যেরূপে পাওয়া যায় তাহার নিয়ম।

- ১। এক বংসরের দ্বাদশাংশের একাংশের নাম এক মাস জানি-বে ঐ মাস ৩০ দিবসীয় গণনায় সকল প্রকার গবর্ণনেট লোনের (কোল্পানির কাগতের) সূদ পাওয়ায়ায়।
- ২। যদি ৩১ দিবসীয় মাসের স্থান কমিতে ছইলে এক মাসকে ৩১ ভাগ না করিয়া অভিরিক্ত এক দিবস অর্থাৎ ভাঙ্গা দিন ভ্যাগ করিয়া কেবল ৩০ দিবসীয় মাসের হিসাবে সুদ কসিতে ছইবে কেননা এই ছিসাবে ট্রেজরী ছইতে সুদ পাওয়াযায়।
- ত। ইংরাজী ১৮৪১। ৪২ সালের শতকরা ৫ টাকা স্থদের কোল্পানির কাগজের হাফইয় র্লী স্থদের ডিউ অর্থাৎ মেয়াদ প্রতি বৎসর ৩১ ডিসেম্বর ও ৩০ জুন তারিখে পড়ে স্থতরাং এই কাগ-ডের প্রতিই এ নিয়ম খাটে।
- ৪। কোন ব্যক্তি এই কোম্পানির কাগজ লইবার জন্যে ২৭ আক্টোবর ভারিখে ট্রেজরীতে টাকা জনা নিলে ২৭ আটোবর অবধি

৩০ ডিনেম্বর পর্য্য ২ ছুই সাস ৩ তিন দিনের আগানি স্থদ নিম্ন লি-থিত মতে হিসাব করিয়া পাইবেন।

- ৫। ২৭ আক্টোবর অর্থ ২৬ ডিসেম্বর পর্যান্ত হিসাব করিলে এক বংসরের দ্বাদশাংশের ছই অংশ স্বর্থাৎ ছই সাস এই রূপে সুদের হিসাব করিতে হইবে।
- ৬। ঐ রূপ ২৭ অবধি ৩০ ডিসেম্বর পর্যান্ত ৩ দিন অথবা এক বংসরের দ্বাদশাংশের এক:ংশকে ১০ ভাগ করিলে এক হইবে, ভাহাকে তিন গুণ করিলে তিন দিবস হইবে।
- ৭। কেন ব্যক্তি ঐ কোম্পানির কাগজ লইবার জন্যে ২৯ ডিসেম্বর তারি:থ স্বাক্ষর করিলে অর্থাৎ জেনেরেল ট্রেজরীতে টাকা জনা দলে কেবল এক দিবসের আগামি স্থদ পাইবেন, কিন্তু ৩০ তারিখে স্বাক্ষর করিলে কিছু মাত্র আগামি স্থদ পাইবেন না।
- ৮। যদি ৫ টাকা স্থানের উক্ত ক'গজের হাফ্ইয়ার লী (অর্দ্ধি ৭ৎ-সারের) সুদের ডিউ ৩০ জুন তারিখে পড়ে কিছু মাত্র বাদ দিতে হইবে না কেননা জুন মাস কেবল ৩০ দিনে হইয়া থাকে।

গবর্ণনেটের সকল সূতন খোলা লোনের আগামি সুদ পূর্ব্বে;জু নিয়ম।সূসারে পাওয়াযাইবে।

মক্ত্রল নিবাসি ব্যক্তিরা যেকপে কোম্পানির কাগজের স্থদ বাহির করিবেন তাহার নিয়ম।

কলিকাতার বাহিরের কোন জিলা নিবাসী কে:ন ব্যক্তির হাতে গবর্ণযেণ্ট প্রোনিসরী নোট থাকিলে যদি তিনি সরকারের ঐ জিলার ট্রেজরী অর্থাৎ থাজনাখানা হইতে আপনার নামের কাগজের স্থাদ লইতে ইচ্ছা করিলে তাঁহার সেই মানস স্বয়ং বা তথাকার কালেক্টর সাহেবের মাং কোর্ট উইলিয়মের (কলিকাতার) শ্রীযুভ এক্টো-টেণ্ট জেনেরেল সাহেবকে দরখান্ত দারা জানাইলে ঐ জেলার বা অনা যে জেলার ট্রেজরী হইতে চাহেন সেই ট্রেজরী হইতে পাইবার ছকুম ঐ কোল্পানির কাগজের উপর লেখা যাইবে পরে পূর্কোন্ত মৃতে কালেইর সাহেবকে রিসদ লিখিয়া দিলে ঐ কাগজের স্থাদ ছয় ছয় মাসাযুর রীতিমঙ তথাকার থাজনাখানা হইতে পাইতে পারিবেন ইতি।

# পরদানদীন স্ত্রী অর্থ। ৎ যে স্ত্রী অক্ষরের বাহির না হর এমত স্ত্রীর নামের কোম্পানির কাগজের স্থদ বাহির করিবার নিঃম।

মানের স্থাদ হিসাব করিয়া সেই কাগতের পৃষ্ঠে ইংরাজী ভাষার স্থাদের রিদ লেখাইয়া আপনার নাম লিখিতে পারিলে স্থাহতের রিদদের নীচে সহী করিবে নচেং ঢেরাসহী অর্থাং নিসান সহী এবং আপনার নামের মোহর থাকিলে ছাপ দিয়া পরে ঐ আপনার নামের বাম্দিগে আপনার জানেব কোন এক ব্যক্তি সাক্ষির নাম দন্তথং করাইয়া ভাহার বা অন্য ব্যক্তির মারকং ঐ কাগজ্ঞ জেনেরেল ট্রেজরীতে শ্রীত একোনেটি জেনেরেল সাহেবের দপ্তর্থানার সুদের ডিপার্ট মেন্টে দাখিল করিতে হইবে। সাক্ষিকে ভংকালিন ট্রেজরীতে হাজির হইতে হইবে না। ৮।১০ দিন পরে আপনার দাখিল করা কোম্পানির কাগজ্ঞ ও সুদের ডাফ্ট পাইলে সুদের ডাফ্টের প্তে ঐ স্তার আপনার নাম বা নিসান সহী ও মে:হর থাকিলে ছাপ দিয়া পূর্বোক্তরপে শ্রীযুত সব-ট্রেজরর সা হবের নিকট রীতিমত দাখিল করিলে তংক্ষণাং টাকা পাইবেন, কিন্তু টাকা পাইবার সময় সাক্ষিকে তথায় হাজির হইতে হইবে।

ত্বার সুদের ডা্ক্টের টাকা পাইবার মানস হইলে, ঐ স্থীর আপনার নানের কোম্পানির কাগজের পৃষ্ঠে সুদের রসিন এই পাঠে লিথিয়া দিলে টাকা পাইবার সময় সংক্রির আবশাক করিবে না অনায়ানে টাকা পাইবেন, রসিদের পাঠ এই।

Received Halt-yearly Interest by a Draft No. from the Accountant General on the Sub-Treasurer for Rupees in favor of A. B.

Calcutta the

186

Name

— হাফইয়ার লী সুদের দং — টাকার — নম্বরের এক ড্রাফ্ট (বরাড) প্রীযুক্ত এক্টেন্টেন্ট সাহেবের নিকট হইতে সব-ট্রেক্সর সাহেবের নামে অম্কের যোগে পাইলাম।

কলিকাতা

নাদ ভারিথ

オラント ら

**ব**†কর

উক্ত রূপে অর্থাং ঐ পাঠে কাগজের পৃঠে র সদ লিখিলে বাহ-কের অর্থাং যে টাকা আনিতে যাইবে তাহাকে টাকা দিবার কারণ একোন্টেন্ট জেনেরেল সাহেব ভাক্ট দিবেন সেই ব্যক্তি ভাক্টের পৃঠে নিজ নাম ধান সহী করিয়া রসিদ দিলে অনায়াসে টাকা পাই-বেন ই'ত।

এটর্ণী (মুক্তিয়ার) অথবা এতেন্ট কার্য্য সম্পাদন কর্ত্ত।
ভারা কোম্পানির কাগজের স্থদ পাইবার নিয়ম।

কলিকাতা নিবাসী কোন ব্যক্তি আপনার এটনী কিয়া এতেন্ট (মুক্তিয়ার) কিয়া তাঁহার কার্য্য সম্পাদন কর্ত্তার অর্থাং তাঁহার কর্ম চালাইবার ভার যে ব্যক্তির প্রতি আছে, এমত ব্যক্তির দ্বারা আপনার নামের কোম্পানির কাগজের স্থান পাইবার মান্য হইলে, স্থপ্রিম কোর্টের কোন এক উকীলের দ্বারা ইংরাজী ভাষায় ও অক্ষরে এক পাউন্যার অব এটনী অর্থাৎ মুক্তিয়ার নামা এই মর্ম্মে লিখিবেন, যে অমুক স্থান নিবাদী প্রীযুত্ত সমুককে এটনী মেনকরর করিলাম, এটনী মঙ্গবুর আমার নামের কোম্পানির কাগজে তাহার নিজ নাম দস্তথৎ করিয়া জেনেরেল ট্রেজরী হইতে রীভিমত ঐ কাগজের সুদ বাহির করিলে আমার আপনার প্রাপ্ত হওয়ার নায় হইবেক। পরস্ত ঐ এটনী উক্ত ক্ষমতা প্রাপ্ত হইয়া আপনার নাম দস্তথৎ করিয়া সুদ বাহির করিতে পারিবেন, আর যদি ঐ পাউয়ার আব এটনী তে সম্প্রউরপে বিক্রয় করিবার ক্ষমতা থাকে তবে তদ্ধারা ঐ মুক্তিয়ার ঐ কাগজ বিক্রয় করিতে পারিবেন ইতি।

মকস্বল অর্থাং স্থাপ্রিমকোটের এলাকার বাহিরে জিলা নিবাসী কোন বাজি বাঙ্গালা কিয়া অন্য ভাষায় পূর্ব্বোক্ত মর্ম্মে সুজিয়ার নামা লিখিয়া ঐ জিলার মাজিন্টেট বা অন্য হাকিমের দ্বারা তদদিক করাইয়া দিলে মুজিয়ার জেনেরেল ট্রেজরী হইতে সুদ্বাহির ক.বতে পারি.বন।

মফস্বল ট্রেজরী হইতে অর্থাৎ সরকারের জিলার বাজানাধানা হইতে কোম্পানির কাগজের স্থদ বাহির করিবার নিয়ম। কলিকাতা রাজধানীর জেনেরেল ট্রেজরী ভিন্ন কোন জিলার সরকারী খাজানাথানা হইতে যদি কেছ আপনার কোল্পানির কাগজের সুদ পাইবার মানস করেন তবে প্রীযুত একে। নেটট জেনেরেল
সাহেবের সমীপে ইংরাজী ভাষায় নিম্ন লিখিত পাঠে দরখাস্ত দ্বারা
প্রার্থনা করিলে ঐ জেলার খাজানাথানা হইতে সুদ পাইবার আজ্ঞা ঐ কাগজে লিখিয়া দিলে তথা হইতে নিয়মিত সময়ে রীতিমত সুদ পাইতে থাকিবেন। দরখাস্তেব পাঠ এই।

To The Assistant Accountant General,

Fort William in Calcutta.

Sir.

Please order that Interest on my following Government Promissory Notes be made payable at (Name of the Zillah)

No.

of

for Rs.

No.

Do

Do Do.

Calcutta.

Month

date

vear

Signature of the Holder.

ৰ'জলা দে:শর ফোর্ট উইলিয়েম রাজধানীর প্রীযুত একে: নেটকী জেনেরেল সাহেব বরাবরেষু।

অনুগ্রহ করিয়া পশ্চাং লিখিত আমার কোম্পানির কাগজের সদ অমুক জেলার খাজানাখানা হটতে পাইবার আজা প্রচার করুন।

নং

ত্ম:ব

টাকা

নং

3

ক্র

কলিকাতা

ু মাস তারিখ

কাগকের স্থামীর নাম

মৃত ব্যক্তির নামের গবর্ণমেণ্ট লোনের কোম্পানির কাগজের সুদ বাহির, রিনিউ (মূতন করিবার) কিয়া বিক্রয় করিবার নিয়ম।

म न

কলিকাত: নিবাসী কোন মৃত ব্যক্তির নামের কোম্প নির কাগ-

জের সদ বাহির করিতে আবশাক হইলে তাঁহার উইলের (অর্থাৎ শেষ ইচ্ছা পত্রে) উল্লেখিত যে অন্থি পি ুক্ত হইগছেন ভিনি উইলের প্রোবেট (শেষ ইচ্ছাপত্র প্রমাণার্থ অনুমতি পত্র) কিম্ন উইল না হইল লা থাকিলে লেটার্ম অব এডমিনিট্রেশন (মৃত ব্যক্তির সম্পত্তির কার্য্য নির্মাহ করণ ক্ষমতা অর্পিত যাহাতে) সেই দলীল এবং মৃতব্যক্তির নামের কোম্পানির কাগজের পৃত্তে সুদ বাহির করিবার নিয়মান্ত্রসারে ইংরাজী ভাষায় রনিদ নিথেয়া ঐ অছি বা এডমিনিট্রেটর আপনার নাম এই পাঠে দক্তথং করিবেন।

A. B. Executor or administrator of

C. D. deceased.

কে খা, অভি কিষা সম্পত্তির কার্যা নির্দাহ কৃতী পক্ষে মৃত্রগা, ঘ।

ঐ দস্থং করা কোম্পানির কাগজ ও প্রোবেট করা উইল বা লেটার্স অব এডামনিট্রেশন জেনেরেল ট্রেজরীর প্রীয়ুত একোটেন্ট কেনেরেল স'হেবের দপ্তরখানায় লোন ডিপার্টমেন্টে দাখিল করিলে ডিনিরীতিমত রেজিফরী করিয়া ফেরত দিলে তদবধি ঐ কোম্পানির কাগজের সুদের (ড্রাফ্টের) টাকা অছিকে দিবার জন্যে প্রীয়ুত সব-ট্রেজরর সাহেবের প্রতি আজা প্রচার করিবেন এবং পুনরায় সুদ বাহির করিবার সময়ে উক্ত দলীল (উইলের প্রোবেট অথবা লেটার্স অব এডমিনিট্রেশন প্রীয়ুত একোটেন্ট জেনেরেল সাহেবের দপ্তর খানার দাখিল করিতে হইবে না, অছি নিজ নাম স্বাক্ষর করিয়া রীতিন্মত সুদ পাইতে রিনিউ কিয়া বিক্রয় করিতে পারিবেন।

মকস্বল অর্থাৎ কোন জিলা নিবাদি মৃত ব্যক্তির নামের কোম্পানির কাগজের স্থদ বাহির রিনিউ

#### অথবা বিক্রয় করিবার নিয়ম।

মৃত ব্যক্তির উইল (ইচ্ছাপত্র) ক্রমে অছি অথবা উইল ন্
হইয়া থাকিলে ভাঁহার উত্তরাধিকারী যিনি থাকেন ঐ দলীল
সম্বলিত ঐ ণেলার দেওয়ানী আদালতে দর্থান্ত করিলে ১৮৫৪
সালের ৮ আইনের ও ১৮৫১ সালের ১০ আইনের দারা সংশোধিত
১৮৪১ সালের ২০ আইনের বিশানক্রমে যে সাইকিকিট পাইবেন
১৮৪১ সালের ২০ আইনের বিশানক্রমে যে সাইকিকিট পাইবেন
১৮৪১ সালের ২০ আইনের বিশানক্রমে যে সাইকিকিট

ভাষাতে ঐ সৃত ব্যক্তির কোম্পানির কাগজের সুদ কাহির িষা বিক্রয় করিবার স্পন্টরূপে ঐ অছির বা উত্তরাধিকারীর কিষা সম্পত্তির কার্য্য নির্বাহ কর্তার প্রতি ক্ষমতা থাকিবে। সেই সার্টফিকিট এবং সৃত ব্যক্তির নামের কোম্পানির কাগজ ঐ জেলার কালেইরীতে দাখিল করিলে স্থদ প্রাপ্ত হইবেন এবং ঐ:সার্টফিকিটে যদি বিক্রয় করিবার ক্ষমতা সম্পন্টরূপে থাকে তবে বিক্রয় করিতে পারিবেন।

উইল বা লেটার্স অব এডমিনিফ্রেশন যেরপে পাওরা যায় তাহার নিরম।

মৃত ব্যক্তির উইল ক্রমে (শেষ ইচ্ছাপত্র ক্রমে) যে অছি (একজি কিউটার) নিযুক্ত হটয়াছেল ডিনি এক এন উকীলের দারা মরণের এক মাসের মধ্যে ঐ উইলের প্রোবেট (অর্থাৎ শেষ ইচ্ছাপত্র প্রমাণার্থ অমুস্তি পত্র) পাইবার জন্যে উইল সম্বলিত শ্রীশ্রীমতি মহারাণীর স্থাপ্রিমকোর্টের শ্রীযুত জ্জ সাহেবদিগের সমীপে রীতিমত দরখাস্ত দাখিল করিয়া এফিডেবিট অর্থাৎ সপথ করিয়া সাক্ষী আদি দারা উইলের সত্যতা বিষয় প্রমাণ দিলে উক্ত কোর্টের জব্দ সাহেবের। উইল বিষয়ক যে২ তদন্ত আবশাক হয় তাহা করিয়া ঐ অছিকে প্রোবেট দিবেন। আর উইল অভাবে অর্থাৎ উইল না করিয়া মরিলে ভাঁচার স্ত্রী প্রভৃতি উত্তরাধিকারী হওয়া প্রযুক্ত মৃত ব্যক্তির সম্পত্তির গুডি যে কেহ দাবি রাখিলে লেটার্স অব এডমিনিট্রেশন (মৃত ব্যক্তির সম্পত্তির কার্য্য নির্ব্বাহ করণ ক্ষমতা অর্পিত যে পত্র) পাইবার প্রার্থনায় পুর্দ্ধাক্তমতে এক মাস মধ্যে এক উকীলের দার। ১৮৫৫ সালের ৮ আইনের মর্মাত্মসারে দর্থান্ত দিয়া যে সকলু কার্য্য আব-শ্যক হয় তাহা করিলে জজ সাহেবেরা তাঁহার উত্তরাধিকারিত্বের বা অধ্যক্ষতা করণের স্বত্ব বিষয়ে প্রমাণ লইয়া রীতিমত তাঁহাকে লেটর্স खर এডমিনিউ শন দিবেন।

কোম্পানির কাগজ রিনিউ (মৃতন করণ) ও বিভাগ করণ এবং সংগ্রহ অর্থাৎ একত করণ বিষয়ক প্রকরণ। যে কোম্পানির কাগল বা কাগজ সকল রিনিউ (পুরাতন কাগল বদল করিয়া স্থতন) কিবা একখানি অনেক টাকার কাগজের এওজে
কুত্রং সংখ্যার অনেক কেতা কাগজ করিতে যথা ৫০০০০ পঞ্চাশ
হাজার টাকার এক কেতা কাগজকে প্রতিকেতা ৫০০০ পাঁচ হাজার
টাকার হিসাবে ৫ পাঁচ খানি করিতে ২৫০০০ পাঁচিশ হাজার টাকার
এক কেতাকে প্রতি কেতা ১০০০ এক হাজার হিসাবে ২৫ পাঁচিশ খানি
করিতে ঐ মত অনেক কেতা (খণ্ড) কাগজ বদল করিয়া কেবল এককেতা করিতে যথা প্রতি কেতা ৫০০ পাঁচ শত টাকার হিসাবে ১০
দশ খানি কাগজকে ৫০০০ পাঁচ হাজার টাকার একথানি কাগজ
করিতে আবশ্যক হইলে জেনেরেল ট্রেজরীর প্রীয়ুত একোন্টেন্ট
জেনেরেল সাহেবের দপ্তর খানায় লোন ডিপার্টমেন্টে কেরানিদিগের
নিকট এক টিকিট পাওয়া ঘাইবে ঐ টিকিট ২০০০ দিন পরে কেরত
দাখিল করিলে প্রত্যেক স্থতন কেতায় ১ এক টাকার হিসাবে
কিজ (রসুম) দিয়া নিমু লিখিত ইংরাজী কারনে অর্থাৎ পাঠে রসিদ
দিলে স্তন কাগজ পাওয়া যাইবে।

#### ब्रिश्ति शार्थ कहे।

Form of Renewal or Sub-division Receipt.

Received a new note or Received 4 Notes of 500 Rs. each in lieu of this

Signature of the Holder.

#### রিনিউ (মূতন) কিয়া বিভাগ করণের রসিদের কারম।

এই কোম্পানির কাগজের বদলে এক স্তন নোট (খত) বা প্রতি কেতা ৫০০ পাঁচ শত টাকার হিসাবে ৪ চারি খানি স্তন খত প্রাপ্ত হইলাম।

যে ব্যক্তির কাগজ তাহার সহী।

Form of Consolidation Receipt.

Received by consolidation a New Note for the aggregate amount of R's.

in lieu of Notes

Signature of the Holder.

#### [ 29 ]

#### ভানেক কেন্ডাকে একতা করণের রসিদের কারম।

এত কেতা জাগজের বদলে একত করণ দরুণ একুনে এত টাকার স্থুতন নোট প্রাপ্ত হইলাম।

যে ব্যক্তির কাগজ ভাহার নাম।

কোম্পানির কাগজ হস্তান্তর অর্থাৎ যে ব্যক্তির নামের কাগজ তিনি নিজ নাম বদল করিয়া অন্যের নামে করিতে ইচ্ছা করিলে ঐ কাগজের পৃঠে ইংরাজী ভাষায় এই পাঠে আদেশ লিখিয়া আপনার নাম ইণ্ডার্শ (স্বাক্ষর) করিবেন।

Pay to Hem Chunder Chatterjee.

Signature of the Holder.

এই কাগজের টাকা হেমচন্দ্র চাটুর্য্যাকে দিবেন। যে ব্যক্তির কাগজ তাঁহার স্বাক্ষর।

পরে পূর্ব্বোক্ত রিনিউ কিষা বিভাগ অথবা একতা করণ মানসে ঐ মত পাঠ ও নিজ নাম লিখিয়া প্রার্থনা জানাইলে ভাঁহার মানস সিদ্ধ হইবে।

ঐ মত পরদানসীন স্ত্রীর নামের, এটর্ণী মুক্তিয়ার অথবা মৃত ব্যক্তির কিয়া জিলা নিবাসী ব্যক্তির নামের কোল্পানির কাগজের স্থদ বাহির করিবার যে২ নিয়ম পূর্ব্বেই লিখিত হইয়াছে, এম্বলে রিনিউ করিতেও সেই২ নিয়ম খাটিবে।

হারাণ চুরি যাওয়া কিয়া নউ হওয়া (গবর্ণমেন্ট লোন)
কোম্পানির কাগজের পরিবর্ত্তে ডুপ্লিকেট দ্বিতীর
প্রস্তু কাগজ পাইবার নিয়ম।

কোল্পানির কাগজ থোওয়া বা চুরি গেলে কিয়া নই হইলে প্রথম নিমু লিখিত পাঠে ইংরাজী ভাষায় কোর্ট উইলিয়মের প্রীযুত একোন্টেন্ট সাহেবকে পত্র হারা সযাদ দিতে হইবে; পত্রের পাঠ এই। To

#### The Accountant General

Fort William in Calcutta

SIR.

I beg to notify to you that the Government Promissory Note No of of the Percent Loan of dated the for Company's Rupees originally Standing in the name of and last endorsed to the Proprietor,) or standing in the name of the Proprietor by whom it was never endorsed to any other person) Lost stolen or destroyed. (as the case may be)

I therefore beg you to stop the payment of the Interest Renewal & of the said Note.

Name

Calcutta

The

186

কোর্ট উই লিয়ম ছুর্গের অধীন কলিকাতার শ্রীযুত একোন্টেন্ট জেনেরেল সাহেব সমীপেরু।

মহ কৈয় ৷

আমি আপনাকে সংবাদ দিতেছি যে অমৃক নয়র অমৃক সন ও তারিখের বংসর শতকরা এত টাকার স্থাদের লোন প্রথম অমুকের নামের কাগজ এবং শেষ ইণ্ডার্শ (স্বাক্ষর করিয়া) কাগজের স্বামীকে দেওয়া হইয়াছিল কিয়া সেই কাগজে শেষ দন্তথং অমুকের অথবা স্থানীর নামের কাগজ অপরকে কদাচিত ইণ্ডার্শ করিয়া দেওয়া যায় ত্রাই সেই কাগজ হারাইয়াছে চুরি গিয়াছে কিয়া নই হইয়াছে একারণ আমি মিনতি পূর্বাক প্রার্থনা করিতেছি যে আপনি ঐ কাগজের সুদের টাকা অথবা রিনিউ করিতে কাহাকেও নিবেন না।

সন মাস তারিধ নাম উক্ত পাঠে সংবাদ দিয়া পরে দরখান্তকারী ঐ কাগজের সমু- দয় বেওরা অর্থাং নম্বর সন তারিখ যত টাকার কাগজ যাহার নামের কাগজ ও শেষ দম্ভথং সেই কাগজে বাহার থাকে ইত্যাদি লিথিয়া পুথক্য তিন দিবসীয় কলিকাতা গ্ৰহণ্যেণ্ট গেজেট নামক সংবাদ পত্ৰে हैश्त्राकी ভाষाय बहे भारते विकाशन क्रियन।

#### विकाशनाव शार्र कहे।

Lost, Stolen or Destroyed (as the case may be). The Government Promissory Note No of of the percent Loan of dated the for (Companys or Sicca) Rupees originally standing in the name of endorsed to the Proprietor, by whom it was never endorsed to any other Person) Payment of the above Note and of luterest thereupon has been stopped at the Loan Office, and application is about to be made to Government for the issue of a Duplicate Note in favor of the proprietor, Date

Name of the Advertiser

Residence &c.

কোম্পানির কাগজ না পাওয়া গেলে তদনত্তর খেষ অর্থাৎ ততীয় বারের বিজ্ঞাপনের তারিখ অবধি ছুই বৎসরের পরে কলি-কাতা নিবাসী হইলে গবর্ণমেন্টের ফাইনান্সিয়াল ডিপাট্যেন্টের সেক্রে ট্রী সাহেবের সমীপে নচেৎ জিলা নিবাসী হইলে তথাকার কালে ইব সাহেবের মারকতে উক্ত সেকেটরীর নিকট কাগল পাইবার প্রার্থনায় নিম্ন লিখিত ইংরাজী ভাষায় দরখাস্ত করিতে হইবে ঐ শ্রীযুক্ত সেকে-টরী সাহেব ডুপ্লিকেট কাগজ পাইবার ছকুম দিলে দরখাস্তকারীর নিকট এক বান (খত) ব্লীতিমত লিখিয়া লইতে গবর্ণমেন্টের উকীল সাহেবের প্রতি আদেশ করিলে যত টাকার কাগজ তাহার বিগুণ **जोरेटन मत्रथालकात्रोटक घूरे वाहिल कामिन मात्रटक मटक मरेग्रा जेकी म** সাহেবের সমাথে হাজির করিতে হইবে তিনি দরখান্তকারীর নিকট হইতে রীতিমত আপনার ফিল (রস্কুম) লইয়া ঐ বানে ছুই জামিন माद्रित नाम म्छथ् क्द्रां हेग्रा महेग्रा औयूष्ठ अद्बी प्लेक मारह द्वत निक्छे ঐ বান পাঠাইলে ১০ বা ১৫ দিবসের পরে দরখান্তকারী সাহেবের দপ্তরখানায় লোন ডিপাটমেন্ট হইতে প্রতি কেতায় ১ টাকার হিসাবে ফিজদিলে ডুপ্লিকেট কাগজ পাইবেন ইতি।

To

The Secy. Govt India,
Financial Department.

Sir

I beg you will be good enough to order the issue of the duplicate of my Govt. Promissory Notes Lost.

The Loss was duly advertised in the Calcutta Gazettee on

Calcutta

Month

date

year

Name

কোম্পানির কাগজ ক্রয় বিক্রয় করিবার নিয়ম।

কলিকাতা রাজধানীর বাঙ্গালব্যাক্ষের দারে ঐ কাগজ ব্যবসায়ী ইঙ্গরাজ বাঙ্গালি হিন্দুস্থানি বছবিধ লোক থাকে তাহাদের নিকট গুরিয়েন্টলব্যাক্ষ নারকেন্টাইল ব্যাক্ষ আগরাব্যাক্ষ ইংরাজ সওদাগর রেলিব্রাদর, কালবিন কোন্সানি মুভন চিনেবাজ্ঞারের বাঙ্গালি দোকানদার বড় বাজ্ঞারের মাড়ওয়ারী পটীর ও ডোমটুলির রামজী হরক্টাদ মুলটাদ ফুমজী রন্থমজী রন্থমজী ও অন্যান্য বোমাই নিবাসী কুটিওয়ালারা খরিদ বিক্রয় করিয়া থাকেন কিন্তু বাঙ্গালব্যাক্ষই ঐ কাণ্যক ব্যাবসার প্রধান স্থল, ঐ ব্যাক্ষের ডিপুটা সেক্রেটরী সাহেব এবং জেনেরেল ট্রেজরীর সব-ট্রেজরর সাহেব সময়েহ নিলাম করিয়াও বিক্রয় করিয়া থাকেন; বিক্রয়ের নিরূপিত দিবস ঐ ব্যাক্ষের ক্রোন ডিপার্টমেন্টের দেওয়ালে ও ট্রেজরীর সবট্রজরর সাহেবের আপিসের এন্ডেহার লটকাইয়া কলিকাতা এক্লচেঞ্জ গেজেটে বিজ্ঞাপন করিয়া থাকেন।

কোম্পানির কাগজ বিক্রা করিতে হইলে শতকরা বাঁড়া ধরিয়া দিতে হয় আর থরিদ করিতে বাটা পাওয়া যায়। যথা কোম্পানির শত-

করা ৪ চারি টাকা অদী ১০০০০ দশহাজার টাকার কাগজের শতকরা ২৪ টাকা ডিসকাউন্ট হুইলে ২৪০০ ছুই হাজ্ঞার চারিশত টাকা বাদে ৭৬০০ সাত হাজার ছয় শত টাকা মুলা হয় ঐ মত শতকরা ৫ ট ক স্থদী ২৫০০০ পঁচিশ হাজার টাকার কাগজের শতকরা ১০। সাড়ে দৃশ টাকা ডিসকাউণ্ট হইলে ২৬২৫ ছাৰ্মিশ শত পঁটিশ টাকা বাদে ২২৩৭৫ টাকা মূল্য হয়। কিন্তু ভাওয়ের স্থিরতা নাই ৪ টাকা স্থদী কাগজের শতক্রা ৪ ৫ টাকা অবধি ২০৷২৫ টাকা পর্যান্ত ঐ মত শত করা ৫ টাকা ও ৫।। সাড়ে পাঁচ টাকা স্থনী কাগজের ১০ ও ৫ পাঁচ টাকা অবধি ২৪ ও ৭ সাত টাকা পর্যাম্ভ ডিসকাউন্ট হয়, গত ১৮৫৭ শালে ৪ চারি ও ৫ পাঁচ টাকা স্থদী কাগজের ৩৫ ও ১৭ টাকা পর্যান্ত ডিসকাউন্ট হইয়াছিল. এই কারণ ক্রয় বিক্রয় কালীন উভয়পক্ষে সেই দিনের ভাও পুর্বেষ জ্ঞাত হইয়া সওদা করা অভ্যাবশ্যক, দালাল মারকং দর চুক্তি করিয়া ১ এক টাকা বায়না অথবা রীত্যামুসারে পর স্পার গ্রিমেন্ট দিতে ও লইতে হয় তৎপরে গ্রিমেন্টের লিখিত নির্ন-পিত দিবদে কাগজ ডিলিবরী অর্থাৎ ভুক্তন লইবার সময় যত টাকার কাগজ খরিদ করিতে ইচ্ছা হয় সেই কাগজের কেতা বা কেতা সকলের নম্বর সন ও তারিথ যত টাকা স্থাদের কাগজ তাহার (জুইন) পরি-মাণ লিথিয়া শতকরা যত টাকা দরু ডিসকাউন্ট চুক্তি হয় হিসাব করি-য়া কাগজের টাকার অঙ্কের নীচে ঐ ডিসকাউণ্টের টাকার অঙ্ক লিখি-য়া উপর হইতে বাদ দিবে অর্থাৎ বাকী কাটীবে, পরে কাগজের স্কদ বাহির করা না হইয়া থাকে তবে তাহার মধ্যে যে তারিখ অবধি স্থদ পাইবার কথা লেখা যায় সেই তারিখ অবধি নচেৎ স্কুদ বাহির হইয়া থাকিলে যত হাফইয়ার লী স্থদ বাহির হইয়া থাকে সেই অবধি থরি-দের ভুক্তানের পূর্ব্ব দিবস পর্যান্ত যত মাস দিবসের স্থাদ কাগজের গায়ে পাওনা থাকে তাহা হিসাব করিয়া বে অক হইবে সেই অক হইতে শতক্রা ডিসকাউন্টের টাকা বাদ দিবে কিন্তু যদি স্থদের ডিউ অর্থাৎ অদপাইবার কাল পূর্ণিত হইয়া থাকে তবে তাহার ডিসকাউন্ট বাদ না দিয়া কেবল ভাঙ্গা মাস ও দিবসের স্থদ হইলে ডিসকাউন্ট বাদ দিতে হইবে তাহা বাদে যে অঙ্ক থাকিবে সেই অঙ্ক পূর্ব অবশিষ্ট অঙ্কে যোগ করিলে যত টাকা হইবে সেই টাকা দিলে কাগঞ্চ পাওয়া যা-हैरन, काशब्द्र शुर्छ दिक्रय कात्रीत नाम देखार्ग कत्त्रता लहेरक इहेरन।

#### [ . 52 ]

#### স্থদক্সা

নিয়ন।—আসল যত টাকা হইবে তাহাকে যত দিবসের সুদ আবশাক হইবে তত দিবস দিয়া পুরণ করিবে, তাহাতে যে আরু হইবে সেই অল্পকে সুদের দর দারা পুরণ করিলে যে জল্প ইইবে তাহার দক্ষিণভাগের ছই অল্প তাগে করিয়া (কারণ ঐ ছট তল্প তাগে না করিলে ৩৬০০০ বা ৩৬৫০০ দিয়া হরণ করিতে হইবে তাহাতে ব্থা অল্প বৃদ্ধি হইয়া সময় নই ইইবে) ৩৬০ অথবা ৩৬৫ দ্বের। হরণ করিলে জ্ঞাসিত প্রশ্নের উত্তর হইবে.।

উদাহরণ।	উদ†হরণ।
এক বৎসরে শতকরা ৬ টাকা	প্রশ্ন ঐ
Car delex levin	৫০০০ আসল টাকা
সুদ্দ হইলে ৬৩ দিনের ৫০০০ পাঁচ	৬৩ দিবস
হাজার টাকার কত হউবে?	
৫০০০ আসল টাকা	2000
	<b>9.000</b>
৬৩ দিবস	9::::
<b>ኃ</b> ሮ • • •	<b>&gt;&gt;000</b>
>	৬ টাকার দর
<b>७</b> 5€ ⋅	৩৬৫) ১৮৯০০,)৽৽ (৫১५৫ম্ব উত্তর
৬ টাকার দর	22×54
1. (45116 7.57	<b>७</b> €•
৩৬•) ১৮৯••,)•• (৫২॥• উত্তর	9%¢
> · · ·	<u> </u>
5.0	₹ ৮ €
92.	১৬ আনা
>b~•	8 ( % •
36	8000
₹₽ <b>₽</b> °	350
2 b- b- •	১२ পहि 🖜
The second of th	Contract Contract
*সাধারণমতে ৩৬০ দিয়া	<b>२</b> >७•
হর্ণ করিয়া থাকেন, কিন্তু বাঙ্গাল	2P-5 @
ব্যাক প্রভৃতি স্থানে ৩৬৫ দিয়া	
হরণ করিবার প্রথা প্রচলিত	<b>ॐ</b> ♥
	ર <b>૧</b> ૭-
আছে। এই ছই প্রকার স্থদ ক	
जित्न किथिए कभी विभी स्टेव !	<b>৬</b> ২

[ 00 ]

# বার্ষিক অর্থাৎ এক বৎসরের স্থদকস।।

हिर स्रम हिर स्रम हिर मु	নার শ			70	1न। द्र			70	আসল ২ টাকা
, আ, পা, ডেং ।  ।  ।  ।  ।  ।  ।  ।  ।  ।  ।  ।  ।	2	অন পা,	হিং আ,	TU : 0 : 0 : 2 : 0 : 0 : 2 : 2 : 2 : 2 : 2	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	要す 1, 6	हि९ प्रा, ११ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥ ॥	2 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	

\*होक।—+व्याना।—‡हेश्याको शाह।—१७ शिवान वर्षाः हेश्याको शाहित्क मृणमृ छोग क्या।

[ 98 ]

## বার্ষিক **অর্থাৎ এক বৎ**সরের স্থদকসা।

আসল য টাকা	ड		করা ২ হিং সু।			চরা ৩ ট হিং <b>স্থা</b>		1	রা ৪ টা হিং স্থদ	
টা, জা, গ	યા,	টা,	আ, গা	, ডেং	টা,	আ, পা,	ভেং	টা, গ	আ, পা,	ডে
	• •	<b>২•••</b>	•		3	• •	•	8		
0000	• •	٠ • • ٢	• •	•	34	• •	•	3	• •	
8	• •	<b></b>	• •	•	>500	• •	•	3000		
٠٠٠٠	• •	500	• •	•	400	• •	•	3800		
20000	• •	8	• •	•	300		•			•
•	• •	500	• •	•	S = 0	• •	•	8		•
	•	> 0		•	>00	• •	•	2		•
0	• •	p-0	• •	•	<b>३</b> २०	• •	•	350		
3000	• •	90	• •	•	4.	• •	•	320	• •	
\$	• •	8 .	• •	•	3.	• •	•	b-		۰
>000	. •	२०	9 9	•	9.	• •	•	8.		•
<b>C</b> • • •	•	>-	• •	•	24	• •	•	١.	• •	•
8	. •	<b>b</b> -	• •	•	>3		-	35	• •	•
٥٠٠ •	•	8	• •	•	. 4		•	38	• •	•
<b>২</b> •• •	•	8	• •	•	3	• •	•	-		•
200 0	•	8	• •	•	ં ૭	• •	•	8	• •	•
Q.	•	5	• •	•	>	II •	•	3	•	•
8	-1		4 7	0.	2	2 6	8.	3	11/ 9	3.
٥. ،	•		11/ 2	2.		42 8		>	2 3	8.
२० •	•		12 8			11/ 2	20		4 3	3.
> •	•		2	8.		1 >	00		10/8	-
• •	•		1 3	50		2 8	<b>-</b> -		2 3	8.
8 .	•		19	36		1 22	8		9 3	92
<b>9</b> •	•		>>	65		1 @	26		122	8
٠ ،	۰		9	31		>>	65		19	33
٥, ١	•		9	P-8		æ	29		2	36
11	٠/		>	25		2	44		_9	<b>₽-8</b>
	•1			22		>	88		-3	24
•	•			35		>			5	88
9/	•			85			25			44
				₹8			96			84
	•			25			>			₹8
	3			0			2			25
	2 2 2			8		•	9			-
	21			2			9			8

[ • ]

#### বার্ষিক **অর্থাৎ এক** বৎসরের স্থদকসা।

6       36	আ ট	ক   ক		ণতক	রো ৫ ট হিং সু	টাকার দ	শতব	চরাঙা•ট হিং সুদ		শ ভব	ह्या ७ है हिए मह	
8 -	টা,	অ ,	જાં,	छ।, प	আ, পা	, ডেং	81,	আ, পা,	ভেং	है।,	আ, পা,	a
30       36         30       36         30       36         30       36         30       36         30       36         30       36         30       36         30       36         30       36         30       36         30       36         30       36         30       36         30       36         30       36         30       36         30       36         30       36         30       37         30       36         30       37         30       37         30       37         30       37         30       37         30       37         30       37         30       37         30       37         30       37         30       37         30       37         30       37         30       37         30       37         30       37		• •	• •	Q	•							
		• •	• •	2000	• (	•		• •	•		• •	
36       36         30       36         30       36         30       36         30       36         30       36         30       36         30       36         30       36         30       37         30       36         30       37	8		• •	2000	• •	•	2200	• •	•	1800	• •	
8.	٠. ٠	• •	• •	>6.0	• •	•			•	3600	• •	
8.	<b>२</b> • •	•		3	• •	•	>>	• •	•	>2		
8.	3.0	• •	• •	<b>*</b> :•	• •	•		• •	•		• •	
	G .				• •	•		• •	•		0 9	•
3       3         3       3         3       3         4       3         5       3         6       3         7       3         8       3         8       3         9       3         1       3         1       3         2       3         3       3         3       3         4       3         5       3         6       3         7       3         8       3         9       3         1       3         1       3         2       3         3       3         3       3         4       3         5       3         6       3         7       3         8       3         9       3         1       3         1       3         2       3         3       3         4       3         5       3         6	•	9 9	• •	'	• •	•		• •	•		• •	•
20. 26. 26. 26. 26. 26. 26. 26. 26. 26. 26	_	• •	• •		• •	•	_	• •	•	1	• •	•
8 ·		• •	• •		• •	•		• •	•	-	• •	•
8.	•	• (	• •		• •	•		• •			• •	•
30. 36	_		• •	-		- 1		11 •	•		•	•
2	_		• •	•	• •	•		• •	•		• •	•
8 · 2     2     2     3			•		• •			11 •	•		• •	•
8 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•			_	• •	ı			•	36	• •	•
8 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					"				•	•		•
30					"						1-/ 0	<b>.</b>
3.       1       3					11 •	-1			_			9.
									- 1		•	8.
8 ·	•			•	11 •	•	•		- 1	•		\$.
8 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		2	• .		ï •	•		"	- 1			6.
		B	•		28	2.			38			· •
1	•	9	• •		2 8			_				9
			• •		12	2.			36			8
2 8 2 28 2 1 2 3 3 3 4 3 5 4 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	•		• •		_	0.		> 0			>>	63
3     5       3     5       3     5       3     5       4     5       5     5       5     5       5     5       5     5       5     5       5     5       5     5       5     5       5     5       5     5       5     5       5     5       5     5       5     5       5     5       6     5       7     6       8     5       9 <td></td> <td></td> <td>•</td> <td></td> <td></td> <td>· 1</td> <td></td> <td>æ</td> <td>24</td> <td></td> <td>œ</td> <td>25</td>			•			· 1		æ	24		œ	25
9 3 3 3 3 8 3 8 3 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	-	٠ ا	•			_					2	66
9 90 99					_	- 1		_				36
9 99 99					>	- 1		>	-1		3	88
9 38 39		•							1			93
						- 1			1			22
5. 3.1 331 2						- 1			1			26
5									1			25

## ৰাৰ্ষিক অৰ্থাৎ এক বংসরের স্থদকসা।

	1								
আসল যত	শতক	वा 9 हो	ক র	শত	র বাছৰ	কাৰ	শতক	ৰো ৯ টা	কাৰ
টাকা	1				F				4 1 34
0141	'	रं सूर			हिश ऋष		T:	रं अप	
	<u></u>		'						
টা, আ, পা,	টা, ব	আ, পা,	ডেং	हो,	আ, পা,	ডেং	টা,	হা, পা,	ডে
<b>C</b> • • • • •	90			_		•;	<b>***</b>	• •	
8	34.0			8	• •	•i	86	• •	
_	\$300			3200	• •	• 1	9500	• •	
_	38.0		i	₹8.•	• •	•	<b>₹</b> 9••		
50000	3.0	-		,	• •		2p-00		
Q	~ ·	0 (0		b	• •	•	*••		
8 • • •	१५.			8	• •		84.		
9	330			<b>9</b> 2 •	• •	- 1	<b>99</b> 0		
2000	38	• •		२ <i>8</i> ७ ३५०	• •	-1	54.		
3000	2.			) J O	• •		36.0		
<b>C</b> • •	90			8.	• •		9.		
8	24			<b>ુર</b>	• •		80		
Š.,	\$3			28			95		
200	>8			55			₹ <b>?</b> 55-		
. 5	70.			<b>-</b>					
Q •	9	11 .		8			۵		
8•	ર	h 2		9		0.0	8	11	
Š.	•	7 3	20	२	₽ ₹ !2/ 8	₽. 8.		و راا	۶.
२ ०	3	10 8	F-0	3	19/8	20		الع ع	8 •
5.	•	He &	8.	•	4	0.		n a	<b>6</b> •
a		1/ 1	\$ .		10/8	٠.		8 KIN	<b>F</b> -•
8		1 8	90		1/3	88		12 3	8.
9		. I	૭૨		ود ي	-		1 3	>× ⊩8
<b>ર</b>		9 3	44		9 3	92		•	•
>		13	88		10	3		2,20	62
•	l		98		1	36		1 a	24
1	)	•	95		•	P-8		<b>b</b> -	98
ຍ *		2	œ٤		ર	<b>b</b> -b-		8	৩২
ø •		3	36		3	36		2	₹8
٠.			F 8			20		3	73
્ ક			85			86		•	
			23			₹8			68
			38			33			₹ 9 3b-
>	•		9			<b>b</b>			4
			1						49

[ ৩٩ ]

#### বার্ষিক অর্থাৎ এক বৎসরের স্থদকস:।

অ†সল	যত	শতকরা	५० है	tota	শতকর	11 >>	हार	কার	শতক	वां ५२ हे	কার
क व		,	ং স্থদ			११ ह			_	हर खुन	
টা, স্বা,	위',	টা, আ	, 위',	ড়েং	টা, হ	1, ' 5	ri,	ছেং	है।,	আ, পা,	, ডে
		3			>> • • •				>> • •		
					QQ		•	•	3.00		
0		8000		•	88	•	•	•	26-		
0 92000		9	• •	•	33	•	•	•	35.		
2,000		2		•	\$500	•	•	•	₹8••		
5		3000	• •	•	3500	•	•	• ,	32		
		600	• •	•	.00		•	•	5.		
8 2 4 4		8	• •	•	88.	•	•	•	86-		
9	• •	900	• •	•	990	•	•	•	95.		
2,00	• 0	200	• •	•	२२ •	•	•	•	₹8•	• •	
>	• •	200	• •	•	>>-	•	•	•	35 .	• •	
<b>e</b> ••		4.	9 •	•	44	•	•	•	5 .	• •	
8		8.	• •	•	88	•	•	•	84	- • •	
9	• •	9.	• •	•	೨	•	•	•	93		
٤,,		٦.	• •	•	28	•	•	• ¦	23		
>	•	2.	• •	•	22	•	•	•	23	<b>.</b> • •	
<b>@ •</b>	• •	2	• •	•	Q		•	• ;	3		ı
8.	• •	1	• •	•	1			b.	8		
೨۰	• •	1	• •	•	1	-	•	8.	<	• •	
<b>ર</b> •	• •	•	• •	•	•			8 .	1	10/8	-
20		· >	•	•	'	•		२ ०		٠ و ١	
a	• •	•	11 .		•	11	*	9.			3
8	• •	•i	15/ 8			18	_	84	1	العا	
9	•	•	1 4			1	_	৩১	•	10	\$
2	•	•	2 8			•	9	₹8		23	
>		1	/ 1			•	/ à >•	35	-1	\s\ \s\	
	••		8		1		٠,٠	83 26	1		e e
-	•	i			1		9		1		8
	<b>—</b>		;				ર		1		<b>2</b> 1
	7			\ \ \			3	- 0	- (		•
	•	3	•	•	1		•	33	1		
		9		٠	•			9	1		
		2		2	1			23			
		š .			•}			33	اد		

[ 4 ]

#### ষাণ্মাসিক অর্থাৎ ছয় মাসের স্থদকসা।

আসল যত	শতকরা।• আনার	শতকরা॥• আনার	শুভকর৷ ১ টাকার
টাকা	হিং সূদ	হিং সুদ	হিং সুদ
हो, जा, शा, अ,	টা, আ, পা, ডেং		で、

#### [ 60 ]

## বাগ্যাসিক **অর্থা**ৎ ছয় মাসের স্থদকসা।

আসল যত	শতকরা ২ টা	কার 'শতকর	া ৩ টাকার	শতকরা ৪ ট	<u>কার</u>
টাকা	हिং সুদ		१ स्र	হিং স্থ	
	171 21	1.	८५ व्यन	141 4	۳,
টা, আ, পা,	টা, আ, পা,	ডেং টা, স	া, পা, ডেং	টা, আ, পা	, ডে
3					
Q	Q	100		3000	
8	8	500		b-00 0	•
9	9	84.		300 0	•
2000	200 00	3		8	•
> • • •	> 0 0 0	300		200 0	•
Q	Go oo	9@		300	•
8	8	9.		<b>b</b> -0	
9	<b>9</b> • • •	80		<b>5</b> •	
5	<b>३</b> ० • •	9.	9 6	8 .	
3	3.0	26	• •	<b>3.</b>	1
•••	æ	9		>	
8	8	9		<b>.</b>	
9	્ર	8		<b>S</b> •	
<b>২••</b>	2	9		8	
3 · •		3		\$	
8.	12/8		1 •	) h à	5.
3.	1 8		1/2	h 3	2
2.	ં ટ ર		1 2 3.	<sub>2</sub> / 8	as
3.	7 3		•	2) 3	23
e	<b>à</b>	43	y 8 b∙ •	7 9	30
8	2	36	33 65	29	25
9	Q	25	b 38	53	વર
ર	•	<b>b-8</b>	e 15	9	36
	>	45	2 66	•	<b>₽-8</b>
11		72	> 88	>	25
		8-	92		72
e e		<b>9</b> 5	<b>@8</b>		92
2		₹8	95		81
/		25	<b>2F-</b>		₹8
		<b>S</b>	4		>5
		9	8		8
		2	3		8
			3		•

# বাণ্মাসিক অর্থাৎ ছায় মাসের স্থদকসা।

আগল হ	ভ		ां दे हैं।		শতক			কার		রা ৬ ট	ক বি
টাকা		્ દિ	हर खन		1	हेर :	मुम		f	हर रूप	
টা, আ.	পা,	টা, ভ	ગાં, જાાં,	ডেং	টা, ব	মা, প	ť,	ডেং	৳1,	আ, পা,	ডে
		<b>২৫</b> ••			2960		•		9		
C	• •	256.		•	3990	•	•	0	30 - 0		
8	• •	2000		•	>>00	•	•	•	3500	• •	
9	• •	560	• •	•	42C	•	۰	•	۵۰۰	9 9	
50000	9 0	6.0	• •	•	. 000	•	•	•	500		
20000	• 0	२० •	• •	. •	290	•	•	0	900		
•••	• 0	256		•	208	11	•	0	300		
8	• •	200		•	220	•	•	0	250	• •	
C	• •	3.6		•	<b>৮</b> ২	11	•	•	۵۰	• •	
<b>\$000</b>	• •	6.	• •	•	20	•	•	•	<b>5</b> •		•
3000		20		•	29	11	9	0	9.	0 0	
	• •	35	11 •	•	20	4	•	•	26	• •	•
8 • •	• •	20	• •	•	22	•	•	0	35	• •	•
3	• •	2	- 11	•	-	1	•	•	4	• •	•
٠.٠	• •	R	• •	•	Q.	11	•	0	5	• •	•
200	• •	2	11 •	•	2	h	•	•	9	• •	•
6.	• •	>		•	>	12	•	0	>	11 •	•
8.	• •	3	• •	•	3	1	2	20	>	2 3	8
9.	• •		h .	•		4	2	8 •		ho/ 8	▶.
۶.			11 •	•	1	11	3	62		11/ 2	২ •
>.	• •		1 .	•		1.	8	30		1 2	٥.
Q	• •		2 .	•		2	3	3		2 8	٠.
8	• •		12	2			4	25		1 22	8 •
9	•		ノミ	8	1	-	9	P-8		/ «	२७
2	•		à	5			•	62		22	Q S
	• 1		8	-			Q	२৮		Q	?3
l!			3	8			3	98€		2	66
0.1			>	3			>	૭ર		3	-88
	و رو			4.				44		>	<b>b</b>
	2			9.				33			23
				9.				99			95
	9			26				33			21-
	2			2				4	ş.		ý
	3			0				Q			9
	-1			2				٠2			~

# বাণ্যাসিক অর্থাৎ ছন্ন মাসের স্থদকসা।

অ†সম্ টাৰ		শত	হরা হিং	१ हे भूम	<u> কার</u>	শত	হর হিং	৮ ট সুদ	†কার :	শতব	রা : হি	৯ ট ং সুদ	কার
গৈ সা	প্ৰা,	ট†, ব	<b>য</b> †.	পা,	ডেং	हो,	<b>ম</b> †,	প†,	ডেং	<b>ট</b> †, ₹	ষ্ঠা,	<b>જા</b> †,	ডেঃ
		3000	•	•	•	8	•	•	•	8000			
Coooo	9 0	2360	•	•	•	2000	•	•	• 1	११৫०	•	•	
8	9 9	2800	•	•	•	3300	9	0	۰	21-00	•	•	
9,,,,	•	2.60	9	•	•	2500	•	•	9	2000	•	•	•
<b>\$</b> 0000	9 9	900	9	٥	•	P	•	•	۰	300	•	3	•
30000		-3C -	9	•	•	8	•	•	°	80.	•	9	4
(000	0 0	256	•	•	•	<b>\$00</b>	•	9	۰	256	•	•	•
8	0 0	280	•	•		350	•	•	•	36-0	•	0	•
\$000	0 0	>∘ €	•	•	۰	250	•	9	0	200	0	•	4
2000	2 0	9 .	0			p-•	•		0	<b>%</b> •	•	9	•
(00	0 0	20	11			8.	•		٥	8 @		•	4
800		>8 >8	"			३ ° ১ ७	•			22	11	9	•
9.,	9 9	20	11			ર કર		•	2	20 24		9	9
200		9	11	•		بر ح	_			, A	11	?	7
300		9	11			. 8			2	8		•	,i
۰ ی		3	4	•		ર	•	n		•	11	2	9
8.		5	19/	8	<b>b</b> -	3	11/	9	2	3	4	à	
<u>ق</u>		5	12	3	0	5	اء	٠ ١	8	3	1	9	
<b>ર</b> ૦	0 0	•	اا	2	8	•	4	4	3		40/	8	4
3.			ル	à	2		19	8	6		12	2	b
O			9	*	5		الع	2	8		الع	9	8
8	0 0		2	২	b-5-		<b>2</b>	3	25		2	> .	લ
9	0 0		1	6	35			5	8		2	ั้ง	ŵ.
২			)	>	88			9	38		1	æ	25
>	0 0		•	3	22		•	2	36		•	<b>b</b>	Sg
1	! 0			9	25			9	P-8			8	૭
	1 •			>	35			>	35			2	>3
	શ °			>	२७			>	88			5	93
	20				P-8				.92			>	ŀ
	1.				8र				8►				a s
	<b>૭</b>				53				₹8				2 9
	9				3.			•	25				3
	2		*		2				<b>.</b> .				3
	2				8				8,		-		٤

[ \$8 ]

## ৰাণ্যাসিক অর্ধাৎ ছয় মাদের স্থদকলা।

টাকা			হিং সু	<b>प</b>	f	हर मून		f	रे९ स्रम	
া, আ,	প্ৰা,	টা, ভ	11, 91	, ডেং	টা, অ	t, <b>পা</b> ,	ডেং	हो. ए	মা, পা,	ডেং
,,,,,,		@ · · ·	•		0000	• •	•	3000	• •	
9	9 9	2000	•	• •	₹900	9 9	•	٥٠٠٠	0 1	
8	9 9	\$		• •	5500	• •	•	₹8••		
<b>3</b> 0000		. > @ c o	•	• •			•	2000	9 0	
<b>\$0000</b>	• •	, 2000	•	• •		• •	•	2500	• •	
20000	9 0	600	•	• •		0 0	•	300	• •	
(coo	0 0	500	9	8 .			•	9		
8	0 9	•	•		100	9 •	•	₹8°		
3000			•			• •	•	20-0	9 0	
<b>२</b> ०००	٠ ٠,	20.	•	2 0	1	• •	•	250	0 9	
3000	• •	0.0	•	9 0	99		•	ı	ь .	
• • 9	9 01	, -	•	a 9		11 -	•	•		
8	0 0;	২ •	٥	9	२२		•	40	0 0	
٥٠٠	• •	20	۰		>>	11 .		•	9 0	
200	• •	2.	•	-	23		0	•	• •	
00¢ •9	0 0	٥			a	°		-	0 0	
_	9 9	২	11		2		8 -	9	0 1	
8°	2 0	<b>ર</b> 5	11		2	1 2 8 1 6 1	6	২	's⁄ 8	Ь-
_	0 2	,	11		5		٠ ١	2	h à	
<b>\$</b> 0	اوه	•	li	0 0		11 3	30	•	્	8
30	9 3		ï			1 8	ادحا		11/ 9	\$
8			٠,	<b>২</b> 8			₹8		० ६७ । %	•
Ŝ	0 0		9/	8 4	1	<i>ઝ</i> ૧	36		230	œ
ર	2 0		7	9 3		1 3	32		/22	ď
•	0 0		•	60 6		50	25		33	Ø
i				8 90		D.	26		9	٩
•				> 09	1	2	58		ર	, F
2	/ •:			> 99		3	عالم		રે	3
9				2 24-		3	৩২		``	8
				¢D		-	33		•	9
	•			२३	1		೨೨			٠
	•		¥	. 30			22			3
	2			20			22			>
	>			Q :			Œ			*

# [ ৪০ ] বৈমাসিক অর্থাৎ তিন মাসের স্থদকসা।

অ সিট	7	य उ	5	শত	করা।	০ অ	নি ব	শত			ানার	শত	করা ১		কার
† 	ক				ा <b>ह</b> १	ञ्चम			হিং	ञ्चम			श्रि र	र्प	
া, আ	,	9	ţ,	<b>B</b> †,	আ,	214,	ডেং	<b>ট</b> †,	অা,	প†,	ডেং	61.	আ, গ	11,	ভে
		0	0	ડર	- 11	•		ऽ२व			۰	; ২৫০			
0000	9	٥	0	23	1	•	٥	33	11	•		<b>ડેર</b> હ			
8000	•	9	0	२ ৫	•		•	00			٥	300	۰		
	•	0	۰	<b>3</b> b-	h	•	•	99	- 11	۰	•	90		٥	
2000	0	0	٠	১২	11	0		20			۰	Q o	9	٥	
>000	9	9	•	5	1	•	•	38	- 11	•	•	ર ૯	9	•	
( ° °	•	9	0	9	2	•	•	•	- 1	9	•	. 52	31	۰	
8	9	9	0	2	- 11	•	• !	Œ			9	3 2	•	•	
500	9	9	٥	>	ho	•	ا ه	•	h	۰	0	. 9	- 11	•	
200	9	9	٠,	>	- 1	0	0	ş	11	•	9	Œ	•	9	
200	9	9	•		119	•	e j	>	•	•	0		- 11	•	
œ o	0	•	•		1/	•	•		119	/ •	۰	, >	ŧ	۰	
8 •	9	•	۹,		- 1	•	•		- [1	•	•	>	۰	•	,
90	9	0	٠;		ئع		۰,		12		•		ч	۰	
ঽ৽	0	0	٠.		9	•	9;		1	•	0		- 11	•	
20	•	•	۱°		1	•	•	•	2	1 3	•	i	1	٥	
Q		•	• :			•	٠;			•	•		2	•	
8	9	9	٠,			8	96			a	62		1	9	3
• •	•	۰	•			9	<b>@5</b> :			9	20		1	২	23
2		٥	•			2	24			8	<b>6</b> € .			۵	6.3
2		9	•		,	>	29			2	26			8	90
	Œ	•					69			>	29			₹	<b>⊸</b>
	8	9					84				22	;		>	*
	9	•					<b>3</b>				92			>	88
	2	•	1			•	₹8				81-				\$3
•	>	•	_				25				₹8				84
		ü	1				9				25				28
		1	:				2				•				2:
		9	أ				۲,				8 . •3				
		2	21								اد	ı			•
			3				اه								
			9				•								3
			2				•			•					
			3,				•					,			
*							- 1								

[ 88 ]

#### ৰৈমাসিক অর্থাৎ তিন মানের স্থদকসা।

	L ==-1	- P	<del></del>		x-21 . a	<b>≯</b> +	<b>-</b> 1-	শতকর	<u>ج</u> اج ہ	
আসল যত				70						Я
টাকা	12	ং স্থা	•		हिंदू र	द्रभ		।२	र मूम	
	l			<u></u>						
টা, আ, পা,	ঢা, আ,	পা,	ডেং	61,	આ, જ	11,	८७९	টা, আ,	भा, त	७१
>	Q o o		•	500	۰	•	•	>000		•
60.000	२००	• •	۰	264	•	•	•	0.0	0 0	•
8:000 0	200	• •	•	900	9	•	•	800		•
<b>೨</b> •••• • •	260		•	२२৫	۰	9	۰	300	9 9	•
200000	>00	• •	•	260	۰	0	•	200	•	۰
22000 0 0	0 0	• •		90	•	9	٥	200		•
	-	• •		39		٥	•	C o	٠.	
80000	३ ०		•	90			9	8,		•
00000	3.6	• •	•	<b>३३</b>	- 11	٠	•	೨۰		
2000 0 0	2.		•		11	•	9	<b>ب</b> و د د		
1	œ.	H .		5	'n	9	۰	2		
833 4 6	•			9	٧,			8		۰
£20 0 0	۶ ک	11 •	•	2	1	0		9		
20000	3		•	3	ii	۰	•	2	o •	9
300 00			•		'n	9	9	3	. •	•
0000		î .	•		اوا	•	0	}	ll °	0
80 00		U 2	8		i	۵	9		10/8	<b>b</b> -
٠. ٥ ٠		2 8			نو	3	93		1 3	9
2000		19			2	8	09		2 3	8
3000		۵	63		/	•	23	!	1 9	*
6 0 0		8	23			9	\$8		৯	62
8		9				Q	23		9	21
9 • 0		3				8	৩২		3	93
\$ 00		>	25			2	4-4		9	P-8
> 0 0			43			>	88		>	৯২
11 •			81-				92			એ <b>ક</b>
1 •			₹8				22			85 25
ઇ, • ∖			26-				58			<b>28</b>
2/ 0			35				24	1		> > >
7 -			9				*			- 6
9			3				8	Ì		3
2		•	2				2			2
3							>		4	,
							• '	l.		_

[ 8¢ ]

#### তৈমাসিক অর্থাৎ ভিন মাসের স্থদকসা।

আসল যত টাকা	শতকরা <b>৫</b> হিং	NE	l .	াল। টা হং স্থদ	কার		র' ৬ টা হং সুদ	কার
		A						
টা, আ, পা,	টা, আ,	পা, ডেং	টা, অ	t, 91?	ড়েং	টাং অ	rt, 91',	ডেং
<b>(</b> 2000 0 0	५२०० ० ७२० ०		১ <b>৩</b> १৫	. •	•	200	9 8	•
8,,,,	000		000	'' <sub>0</sub> •	۰	800		
9	290 0		858	.11 •	•	800		
20000 00	>000		290	`"。 •	•	9	٠ .	
50000 00	ં ડેરલ ૰	• 9	509	u •	0	500		•
(coo o o	७२ ॥	9 9	85	'n •°	•	9@		•
8000 00	(00	•	DD	9	0	৬৽		6
9,,,,,	25 11		85	1 °	9	80	. 0	• 1
\$ 2 2 2 2 2 2	, ३৫ ०		29	11 °	•	೨۰		اه
200000	>२ ॥		> 2	h °	9	>@	9 9	إده
60000	0 1	• •	•	ho °	۰	9	11 0	•
8	• •	• •	Q	11 °	•	5		۰
9000	ังห	9 0	8	o⁄°	•	8	11 -	٥
\$0000	<b>&gt; 11</b>		>	h °	•	9		
20000	> 1	• •	, >	19/ "	۰	>	11 .	•
(°°°	119			الع م	¢ 5		h o	•
0,	- 11		1	11	30		11/ 2	2
9,	19		1	17 0	98		10 3	8
\$0 °°	i I		1		32			٥ ا
<b>Q</b> • •	9		1	9/3	29		9 8 1 3	8
8	_	A 50		3.	e s		33	લ ર
9		9 30		์จ	\$ 2		<b>b</b> -	08
2	1	8 -		a	34		a	
3	1	<b>ર</b> 8º		2	>8		2	
ا آ	]	\$ 20		5	৩২		5	88
ه ز		80		·	33	1		92
ه او	1	80	. \		84			89
90		90	.		. 3			૭ંડ
1	•	>6	t		>3	1		24
	5		2		ь	1		٨
	9		۱ د	•	5			8
3	2		١ ا		3	-,		9
1 . :	اد	:	>		:	ľ		2
	1 '		1			1		
<b>F</b> .			,					

[ 8% ]

#### रेजगोनिक वर्शां डिन बारनत ञूपकमा।

				_		•							
				_					•		***		A TAPE
আসল	যত	শত্	দর ৭	3	কার	শ তক	র ৮	ग्र	কার	শতক	র' ৯	ট	<u>কি ব</u>
ট ক	1		<b>₹</b> ९	स्रु प			<b>इ</b> ९ :	মুদ্ধ			हि९		
				-, ,			1	حر ۱۰			141	-२ ण	
		ī			•	ī —	-						<del></del>
টা, আ	. 2it.	₹t.	তা†. গ	at.	ডেঃ	72+	का है।	ort	CT-2	- 15 -	m } _		
1		1013	-11	• • •	• • •	01,	7(1)	11,	८७२	01, 0	41, 2	11>	८७२
\$0000		398		•		2000				২২৫°			
60000					٥	3000			۰	2220		•	•
8		90	, ,	•	۰	6-00				200		•	•
90000	9 9	030	3 0	•	•	300	•			390		•	•
20000		20		•	۰	800		0	0			•	•
20000	۰ ،	390	ે ક	•	0	, ************************************		•	•	રૂ ર ઉ		٠	•
0000	9 9	· F	9 11	•	•	300				338		•	
8000		9	9	r <sub>o</sub>	0	, b-0		۰	•			9	•
9,00	9 9	a:	١١ ج	•	0	່ ຽ ຈ	g	•					
2000		50	• 1	۰	0	. 8 •	•	•	• .	80		۰	-
>000	9 9	> >	9	9	9	<b>\ </b> 2 °		•	ا ه	22		•	
600	0 0	b	- Կ	•	9	٥ د	۰	٥	۰			•	i
8			•	9		•		•	! ه	৯	•		
•	9 0			•	٥	ુ	•	۰	•	•	h	•	•
<b>\  \  \  \  \  \  \  \</b>	۰ و	٠	9 11	•	0	8	•	•	٥		•	•	• !
. >	0 2	:	h	3	9			•	٥	২		۰	•
0.0	• 0		42		6	•	۰	•	۰		•	•	• '
8•	۰ .		112		8	l .	h	۵	ું અ		42	8	<b>b</b> -)
9.	• •		- 11	8	<b>b</b> -		ール	9	২		112	ኤ	
۶°	• 3		1/	9	2		19	8	b-		12	২	8
>.	•		2	ል	9		ય		8		ય	9	2
9			/	8	88 -4	i	1	9	2		1	۵	•
8				> . > .	88		1	9	૭૭	l I	1	Œ	26
2		!		•	93	•		>>	હર		1		20
1 3		}		9	৩৬			2	34			<b>b</b> -	<b>≥</b> 8′
				3	35	t i		9	₽-8			8	৩২
1				•	P-8			3	৯২			2	20
1	2 =				90				20	1		>	b-
1	2 3			-	85				92				P-2
i	5				23	,			84				89
l	ာ်				3°				<b>\$</b> 8				₹ 9
	9				<b>.</b> .				3 <del>3</del>				20
	ર				9				8				•
	3.				3				\$				8
1	,												2
					3 (	ı			;				ì
-													1

[ 69 ]

## তৈমাসিক অর্থাৎ তিন মাসের স্থদকসা।

আগদল যত টাকা		০ টাকার স্থদ 🗼	শভকর;১১ ট হিং স্থা		(	রা ১২ টা হিং স্থদ	ক†র
টা, আ, পা,	টা, আ	, পা, জেং	 টা, আ, প্ৰ¦,	ডেং	টা,	আ. পা,	ডেং
> > > > • •	2000		2960 00	•	0		
C	2560	, , ,	2016	•	2000	• •	•
8 • • • •	30'00		>> 0	•	2500	• •	•
<b>9</b> 3000 0	560 0		<b>५-२</b> ००	•	200		•
500000	600	,	0000	۰	300		a f
200000	२०० ।		540 00	۰	000		•
<b>(</b>	३२० ०	•	201 11 9	•	260	0 0	•
8	300 0		>>	•	<b>३</b> २०	0 0	°
•••••	9.6		P5 11 0	۰	<b>৯</b> ॰	0 0	۰
2000 2 0	Q.			۰	<b>5</b> 0	• •	0
3000 0	২৫ ০	•	<b>२१ ॥</b> ॰	•	<b>9</b> 0		•,
0000	>> 11	• •	20 h .	٥	20	0 0	0
8°°°'	, ,, ,	•	}} 。。		১২		01
<b>ર</b> ુ ૦૦૦૦ ૦ '	. 11	9 9	,		۸		6
2000			• • ''	•	<b>5</b>		0 :
G 0 01	۶ ۱۱ ۶ ۱	, ,		•;	3	11 •	
8	<b>5</b> •	- i	. '-	٤	,	<sup>''</sup> ૭ ર	8
9	_		. ,	8	•	h2/ 8	استا
<b>3</b> 00.	h	ا و	りんき	<b>.</b>		11/ 8	2
30 0 01	H		11 8	<b>b</b> -		1 3	3
<b>Q</b> 0 0	•	י ופ פי	• • •	8		2/8	<b>b</b> -1
8 • • !	9	ع و	9 R	35		/22	8
9		. 2 8		P-8		1 0	26-
ર ° °		& Q5	<b></b>	03		22	65
3 0 0	l	8 50	9	24		a	93
اً ا		2 32	ર	38		২	bb-
1 0	· !	> >		2		>	88
શ ૦		9.9		46		>	6
9/ 0	ļ	ဇ၈		00			92
<b>∕</b> °;		ર્		29			95
9		20		30			76-
9		\$	•	<b>b</b> -'			৯
5		9		Q:			9
اُح		. 3		<b>ર</b>			9

#### মাসিক অর্থাৎ এক মাসের স্থদকসা।

আসল যত টাকা	শতবরা।• আনার হিং স্থদ	শতকরা।৷• আনার হিং স্থদ	শতকর' ১ টাকার হিং স্থদ
টা, আ, পা,	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ভেং	টা, আ, পা, ডেং
	30 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	२० भ/8 . ১৬ ॥४৮ . ১২ ॥	1 3 3 4 3 4 8 9 4 7 8 9 4 7 8 9 4 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8

[ 68 ]

#### মাদিক অর্থাৎ এক মাদের স্থদকসা।

আসল যভ	শতকরা ২ টাক'র	শতকরা ও টাকার	শতকরা ৪ টাকার
টাকা	হিং সূদ	হিং স্কদ	হিং স্থদ
है। जा, शा । ला, शा । ला, शा । ला, शा । ला, शा	٠٠٠ اوا وود	×c	回、 で

#### মাসিক অর্থাৎ এক মাসের স্থুদক্সা।

আসল যত	শভকরা ৫ ট	াকার শ	ভক্রা৫ ৷	•টাকার	শতকৰা	৯ টাকার	
<b>টাকা</b>	হিং সূ		হিং		1	मप	`
টা, আ, পা.	টা, আ, পা,	!			টা, আ	পা, ডে	•
3,		৮ • 30 8 • ২:				• •	•
8	1.	•	-		200	• •	1
20030 00	, 25 G	-	<b>~9</b>	8 •	12.		
3000 0	را وط		25 H2		1300		
30000 0		•	8a 4/		4		
6000 00			દે મુ		20	•	
8		_	5b- 1/		20		
5	' >> !!		39 h		30	• •	
2.00 0	- <del>-</del> 1/	8 •	à 2		3.		
3000 00	8 9	b • !	8 11		e e		•
6.00	1 2	8 •	٤		. 2 1	•	
800 0	1 5 19	b- •	3 4		٠	• •	•
1 -	1 5		> 12		•	1 •	•
200 0	ei in	8	_	/ 1_	• 3		•
300 0	19	b- 0	4	y Q	• ! 1	. •	•
6	ີ: ່ັຍ	8 .	1	سا لو	•	•	•
90 01	و ا	F °	•		2	ં ર	8
900	• 2	• • •			8	<b>9</b> / 8	-
ે ૨૦૦૧	•	8 .		/ @	9	1 2	2
3. 0	2	b- °.		<b>b</b> -	b-	*	5
e •	•	8 .		8	8	8	<b>b</b>
8 -	<b>6</b>	9 3		9 0	٤.		-8
· 9 •	e '	₹ 8		2 3	3!	•	4
2 .	•	> >		> 9	a		50
3 .	• ;	<b>b</b> .			•		દ
11	•.	8:			8		8
1	•	2			12		₹8
1	•	20			0		<b>3</b> F-
2	o ·	2.			53		25
	• ;	• @			3		• •
1	<b>3</b> !	• २			• 9	,	• •
1	<b>.</b> 9;				٠ ٤		• >
1	<b>2</b>	• • !		•	• 3		- 2
1	1	1		• '			•

[ es ]

# 

#### ञ्चकमः।

আসল যত টাকা	শতক	हिर र				দরা ৮ হিং য				কর  <i>হি</i> ং		1401
;', আ, প.	34,	অ',	જા ં,	ডেং	টা,	অ;,	ơ!,	ডেং	টা,	অ:,	와.,	ডে
	25-0	レ	8	•	275	او'ا	٠	•	900		•	
Q	4.0	1'9'	Ь	c	223	1/	8	•	::¢	•	9	
8	१७७	レ	8	•	र७५	liy	<b>b</b> -		٠.	9		•
Š	396	•	•	•	2 - 0	•	•	•	> ५ ৫	٥	۰	•
<b>****</b>	222	112	<b>b</b> -	۰	200	レ	8	•	:0:	•	•	•
3	ab	1/	8	0	33	19	<b>b</b> -	•	90	•	•	•
<b>@•••</b>	13	2	Ь	•	೨೨	1/	8	•	99	- 11	•	•
8	१७	レ	8	•	২৬	lig	6	۰,	<b>©•</b>	0	۰	•
<b>9</b>	23	- 11	•	•		•	•	۰,	રર	11	•	•
<b>२०००</b> • •	,	الا	Ь	•	23	1/	8	•	20	•	•	•
2000 00	1	h/	8	3	-	119	۳	•	9	li	•	•
Q • • • •	•	49	<b>b</b> -	٠	9	リノ	8	• ;	9	h	g	•
8	2	1/	8	0	ર	110	5	•	9	•	٠	۰
٥٠٠ ٠ ١	1	'n	a	•	*	٠	•	6	2	1	•	•
<b>३००</b> ००	3	2	<b>b</b> -	٥	. ,	11	8	• ;	>	1	•	•
300 00	!	ルノ	8	•		ipol	b-	•		h	•	a
Q	į	ł	<b>!</b>	1.		12	3			12	•	•
8• • •	ļ	U	b-			ı	5	÷.		ı	نۇ.	હ
٥	ł	2	'n	Ę:		v	ર	۶ چ		Ĉ	9	₹
<b>₹</b>		/	<b>&gt;</b> ?	() ·		2	2	br.		9′	8	Ъ
3			2,2	3		1	5	8;		/	2	8
• • •			æ	8-			a	32			9	\$
8			8	رن			•	F8.			9	93
٠			9	23			ર	65			8.	9 <
3 0 6			<b>ર</b>	35			•	٠,			٤ .	b->
			>	as.			٠.	38			2	8 8
H •:				26				·02]				92
<b>'</b>				25				<b>3</b> 3				93
ا ﴿ وَ				38				35				2 9
9 -				0 9				· b-				36
3				اق ہ				• 8				• %
9				٥٥.			•	٠ <u>২</u> '				•8 -¥

# [ 68 ]

## मानिक कार्या< এक मारतत्र अम्बन्धाः।

অ∤সল যভ	শতকর	। ५० है।	কার শাভ	হরা ১১ টাং	কার খ	ভকর	।। ऽ२ हो।	কার
ট . ক;	f.	इर ऋन		हिং मुम			रं ऋन	
				*				
টা, আ, প	े हैं।, उ	না, পা,	ভেঃ টা,	আ, পা,	<b>उ</b> र	টা, ছ	মা, পা,	ডেং
\$	p-33	1/8	229	112 6	>	•••		
G	322	100	306	1/8				
8	೨೨೨	1/8	953	112 6	1	8••		
••••	56.	• •	२१६	• •	4	<b>3••</b>		
<b>\$0.00</b>	222	110/ 6	21-3	1/8		<b></b>		
3	P-3	1/8	72	112 4	7	• •		
Q • • •	83	110 6	84	4/8		¢ •		
8 • • •	39	1/8	95	110 6		8 •		
•••	5 @		2.9	11 -				
२००० २०००	33	م حاا	31-	1/8				
Q.,		1/8	4	2 6				
8	8	9/ 6	8	1/8		æ		
٥ ن	ર	1/8	9			8		
١٠٠	3	11 •	ર	4		9		
>	•	110	>	n/8		*		
a.		h/ 8		19-V 6-		>		
8.				10 8	•			
9.				1/20	8		12 8	<b>b</b> -
٤٠				1 8	<b>b</b> -1		1 2	9
3.		18		277	ર		2	8
•		/ 8		1 4	<b>b</b> -		1 9	*
8		8	8.		3		\$	•
Š		8	<b>b</b> -	?	26		•	92
•		ŝ	2	9	62		Q	98
. 2 3		3	•	3	25		9	P-8
į į		-	b-	•	66		>	35
i •i					88			કે કે ક
٠ ي			8		33			32 8F
2.			2		22			₹8
10			3		33			*8 >2
ં ૭			. 0		• @			• 5
•			• ২		• 2			• • •
2			. 5		- 3			• 5
3								- •

[ 00]

#### বিংশতি দিবসীয় অর্থ: কুড়ি দিনের সুদকস'।

জাগল যত	শতং	চরা ৷	• <b>অ</b> ¦	न, द्र	ণ তব	রা ॥	° <b>অ</b> †	নার	ণ্ডৰ	ह्यू :	े हें।	কার
টাকা		fee	হ্ৰদ			হিং	স্থ			হিং	<b>मू</b> फ	
টা, অ', পা,	€1,	আ,	۹۱,	ডেং	টা,	আ,	প.,	ডেং	₹i,	আ,	જા ં,	ডেং
>	30	ho	2	93	<b>২</b> 9	4	¢	ತ್ತು	e a	11	٥.	33
@ • • • • •	3	he	>	33	20	42	2	92	₹ 9	h	Œ	ಅ
8	Œ	- 11	>	92	33	1	*	ಲ	२२	U	5	92
•••••	8	9	-	•	<b>b</b>	ノ	8	•	22	1:2	<b>b</b> -	•
<b>২••••</b> • •	1	h	æ	99	-	11	>•	33	>>	1	ð	99
30000	, ,	10	2	33		h	Q	99	æ	Ħ	>•	35
	•	112	3	9		19	2	35	2	4	a	99
8	•	11	۶.	93	>	1	۵	೨೨	3	U	9	55
9	•	10	Q	9		W	8	٠	3	112	-	99
2000	•	١,	2	33		11	>:	33	>			33
6		ره	3	5		- 1	<b>e</b> 2	83		ij	٥.	33
8			>.	93		•	_	99		لوا	3	33
9			'r		1					9/		•
3			Q.	9			١,٠	33	1	<b>9</b>		೨೨
>	•		2	3:	-1		3.	೨೮			> -	55
<b>c.</b> •	-		3	9			ર	55			æ	೨೨
8	•		>	3	•		ર	30			8	२७
š. •	•		•	6	•		5	٠.			9	₹•
٠. ٠	•		•	Q.	1		>	• 3	·		২	20
5. •	•		•	3			•	a.			5	3
	•		•	2.	1		•	\$ 3			•	00
8 •	•		•	3	ł		•	3			•	85
9 •	•		•				•	>:	5		•	૭ર
2 .	•		•		a		•	- >			•	23
> •	•		•		<b>2</b> i		•				•	>•
11	•		-	_	9		•		١		•	• 3
1	•1		_	-	_1		•		3		•	• 3
2				-	• !		•	•			•	
9			•	-			•				•	
1			•				•				•	•
!	9		•	•	• -		, -		•			•
1	3				•				•			•
	2		•		•			•	•			•
i	-,	•						7	1			

[ 48 ]

#### विश्मिक मियनीय वर्था क्रिज मिरनत स्मकना।

ੋ ਹ	ক i	•			হিং	স্থ			হিং	স্থৰ			इर	मून	
টা, ভ	s1,	શ	۱,	টা,	অ ,	পা,	८७१	টা,	শ্বা,	পা,	ডেং	है।,	আ,	প;,	८५१
••••	•	•	•	>>>	1	۵	• • •	>>>	112	<b>b</b> -	•	222	ك	5	33
6	•	•	•	OG	11	2.	34	P-0.		8	•	>>>	1	4	93
8	•	•	•	83	12	3	9:	33	10	6	•	66	42	2	31
9	•	•	•	22	11	8	•	G.		•	•	33	112	<b>b</b>	• >
5.0.	•	•	•	२२	2	5	37	೨೨	11	8	•	83	12	>	೨೦
2	•	•	•	32	1	7	99	1 -		<b>F</b>	•	22	U	5	33
G o o	•	•	•	æ	u	>.	55	<b>b</b>	1	8	0	>>	1	4	9
8	•	•	•	8	12	>	9:	5	112	۳	•	6	42	•	3-3
9	•	•	•	9	レ	8		Q		•	•	•	12	<b>b</b> -	•
<b>₹•</b> °	•	•	•	\$	ય	•		೨	1/	8	•	8	10	2	95
200	•	•	•	,	1	4		>	40	<b>-</b>	•	ર	U	5	97
Q •		•	•		B	>.			4	8	•	>	1	à	೨೮
8°		•	•		12	2		1	10	Ь	•		42	ર	33
9.	•	•	•		1/	8		!	H	•	•		112	<b>b</b> -	•
2.					v	ઙ	<b>3</b> 3		ノ	8	6		12	>	99
2.					/	۵	33		9	<b>P</b> -	•		U	3	33
_	} •	•				3.	લ્ક		1	8	۰۶۰		1	۵	೨೨
_	9•	•		}		<b>b</b> -	8.			•	. હે		/	•	
_		•	-	l		<b>১</b> ৪	23			à			1	-	b- 3
		•		i		<b>০</b>	30			9	• ઇ • ર			_	6.0
•	œ	•	5			3	. 3			3	. &			8	३७ ३७
	8	•	•			•	40			Š	২৮			3	9.
	9	•	•	!			\$8			•	27			5	26-
	2	•	•				83			•	&8				FR
	>	•	•		•		23			•	<b>ં</b> ર			•	8२
	-	١	•			•	30			•	30				\$3
		i	•			•	• @			•	٠,৮			•	3.
		u	•			•	• 8	!		•	e 6			•	-40
		2	•			٠.	• ₹			•	- 8			•	• @
		1	•			•	• >			•	٠ ١			•	. 2
			5	ŧ.		•				•	- 3			•	٠,
			•	1		£	•.•			•	• •			•	• •
			2	ì		•	••			•	• •			•	• •
			3	•		•	••				• •			•	

[ ee ]

## বিংশতি দিবসীয় অর্থাৎ কুড়ি দিনের হ স্থাক্ষা।

- i		· ·	1
আসল যত	শক্তকরা ৫ টাকার	শতকর ৫॥ ট কার	শতকরা ৬ টাকার
টাকা	-4	হিং স্থদ	हिং गुम
0141	हिश मूम	120 ज्य	। १२१ गूम
•			
টা, আ, পা,	টা, জা, পা, ডেং	ট', আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং
>			· 8 /1 ecc.
G			० ५ १०॥ ४००
8		• • •	· 8 /1 665
9,000	هد در دح		
21900	39 1 0 00		
0000		30   30 S	1
2000 00			
8030 6 4	F 1/8 .		· >
5300 00		5 /3 5	i i
3300 00		0 .50 0	117
<b>(23)</b>		5 11 @ 3	1/0
8		2 0 0	
Ξ.	h/8 °		
5	11 30 33	11/2 3	ا الا
300 - 1	1 0 00		1/8
Q • • •	9 2 33	7 -	7 .
8	/ 2000	,	<i>y</i> . •
٥٠ ٠	· /8 °		
2	, , , ,		
2			9 8
<b>Q</b> •	. 2 33		
8 •	. 2 34	1	1 4 46
9 •	. 3 %		1 0
3 •			1
> .		,	
!	. 34		
		1	
2		1	,
9		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	8
	s · • ·	• •	
	9	•	
	2	• • •	•
	9	• • •	• ••
1	•	,	1

[ \*\* ]

# विश्मिक मियगीत वर्षां कृषि मिरनत स्मकना।

আসল য	ा ज			कात्र	न्ड			A 2	ह्या २ ह	
টাকা			हिश् स्त्रम			হিং স্থা	7		হিং কৃদ	
ট', আ.	<b>જ</b> ાં,	টা,	আ, পা,	ডেং	টা,	আ, প',	ডেং	টা,	অ', পা,	ভে
		266	40 3	33	888	12 3	૭ર	10		
<b>@••••</b>	• •	846	10 3	೨೨	222	2 3		200	• •	
8 • • • •	• •	200	11 >-		233	h a	98	2.0	• •	
9	• •	222	119/ 2		200	1/8	•	26 -	• •	
<b>\$</b>	• •	2.5	h e	৩২		ho ?	62	>	• •	
2	• •	<b>C</b>	ho ?	33		10 3	99	<b>@</b> •	• •	
6	• •	3.4	د يوا	৩৩	1 , -	2 3	33	30	• •	•
8 • • •	• •	30	11 >-	33		h a	೨೨	5.	• •	,
••••	• •	22	110/ 6	•	20	1/8	•	26	• •	•
5		2	h a	33	-	40 3	99	>.	• •	•
		9	५० ३	33	8	10 >	33	æ	11	•
2		2	40 3	33	3	0 5	3	3		•
8		5	11 5 •	•	3	h e	•	8	11	•
200		•	9 6	33	•	1/8	33	>	''	•
3			10/ 2	33		12/ 2	3	>	11	•
9.			2 3	33	•		33		7	•
8.			2 4	6-3		5 3	30		2 2	8
٥,			/3.	8.		23	3.		× 8	P-
٤.			/ 3	20		10	. 3		12	ર
3.			•	83		-	20			5
Q	• •		•	20		8	23		8	<u></u>
8	• •		8	26-		9	83		3	<b>F</b> 3
9	• •		ર	₹8			23		2	66
· . 🔾	- •		Š	48		>	3 -		3	45
>	• •		•	18		•	46		•	45
11	•		•	23		•	83		•	86-
1			•	75		•	53		•	₹8
	u •		•	28		•	22		•	>-
•	7 .		•	• >		. •	3.		•	35
	/ : I		•	-8		•	. @		•	• 5
	5	•	•	-2		•	• 3		•	•9
	٥		.•	->		•	• >		•	- 2
	3		•	••		•			•	- 3
	١		•	••		•	••		•	••

[ 44 ]

# विः मिछ निवनीय कर्णां क्र्छ नित्तत स्मकना।

আসল <sup>হ</sup> টাকা		U?				, ,	করা ১						4-1
01का			<b>हि</b> १	24			हिर	<i>সুন</i>	1		হিং	च्र <b>म</b>	
টা, আ.	sit.	ीं	আ,	et,	ডেং	ট†,	আ,	MŢ,	ডেৎ	টা-	আ,	91,	ডে
		200	11	١.	હહ	622	_ /	۵	<b>@</b> 5	৬১৬	اراا	<b>b-</b>	
		2 2 2	h	Q		3.6	11	3.		223	1/		
80000		222	٠.	৬		188	ie	3		260	112	<b>b</b> -	
••••	• •	:00	112			300	1/	8		200		•	
> • • • •		333	1	4	હ્હ	322				300	1/	8	
30000		20	11	3.	৬৬	63			٠	ં હક	10	b-	
Q		29	h	æ	ಲ		11	>.	36	90	1/		
8		22		8	৬৬	1	12	3	93		112		
9000		: 6	112	-		36	- i	_		2.			
<b>2</b>		33	",	۵	೨೨	32	2	_	33	1	1/	8	
5000	• •	œ	n	3.	৬৬	8	_	-	99		1		
		2	h	Q	ಅ	9	•	> 0	33	9	1	8	
8 • •		2	2)	8	33	ર	اعا	5	ಅ	2		6-	
900		3	112	6	• •	3	4	_		1		۰	
20.		>	1	4	ಅ	>			33	3	V	8	
300	• •		11	3.	৫৬	•	الا	*	೨೦		112	<b>b</b> -	
e.	• •		1	Œ	೨೨	1	ï	3 .	৬১		1/	8	
8 .	• •		U	8	৫৬		e e	> •	20	İ	1	9	;
9.	• •		2	. P	• •		لو		20		لع	2	
20	• •		1	4	೨೨		1	>>	82		9	>	(
3.	• •			5.	69			22	90		1	•	1
0	• •			Œ	೨೨			æ	6-9			8	
8	• •			8	:0			8	৬৯			Q	3
9				•	<b>२</b> •			9	@ \$			9	b-
ર				2	30			8	23			*	Q
\$	• •			>	٠%			>	> 3			3	21
11	•			•	60			•	ap			•	3
1	•			•	२७			•	59			•	9:
ક	, •			•	۶.			•	22			•	25
2				•	્રેડ			•	18			•	>:
	. •			•	- &			•	• 9			•	of
	9			•	• •			•	• •			•	• 5
	9			•	• 5			•	• >			•	•
	2			•	• >			•	• >			•	•
	>			•	••			•	• •	1		•	•

## नगम निवनीय अर्थार सभ नित्तद स्वक्ता।

আসল যড টাকা	শত		তথ্য সূদ		শত	ৰয়। ॥ হিং	ু জা কুদ		শত		> हें। जून	
টা, আ, পা,	টা,	ত্ৰা,	91,	জেং	টা,	আ, •	ri,	ডেং	টা,	আ,	প),	ডেঃ
• • • • •	6	he	>		່ວວ	ho/	2	33	29	h	æ	9
Q	9	10	•	୯ଔ	9	he	>		30	mo	ર	20
8	2	4	æ	CO	•	11	3.	৬৬	32	1	à	9
J	2	1	8	• •	. 8	2	<b>-</b>	• •	<b>b</b> -	11	8	•
20000 0	3	12	2	66	. 2	h	¢	99	Œ	11	3.	C.
30000 0 4		110	>	ಅ		12	3	99	2	4	¢	9
		11	0	66		112	3	೦೦	3	12		63
8		1	®	೨೦		11	3.	60	3	1	4	0
9		الع	8	• •	1	19	<b>b</b>			4	8	•
2000 7 0		9	2	66	,	1	¢	99		11	3.	69
3000 0		1	2	೨೨		ッ	2	60			¢	93
C			8	56		1	>	60		2	2	69
8*• * •	-		æ	೨			>.	50		1	*	3
<b>5</b>			8	• •			۳	• •		1	8	
2			2	33			Œ	೨೨			3.	5:
5			2	ಅ			2	60				<b>O</b> (
Q,			•	\$9			>	20			3	60
8			•	<b>CD</b>			>	. 9			*	34
3			•	8 -	!		•	b-0			>	5.
<b>.</b>			•	२७			•	60			2	• 3
3			•	20			•	₹0			•	Q.
• •			•	69			•	30				23
8			•	• @				3.			•	23
9			•	- 8			•	•b-			•	33
2			•	. 5			•	• @			•	> •
> •			•	•3			•	• 3			•	• 6
11 •			•	••			•	• >			•	• 3
	!		•	••	i		•	••			•	• 7
<b>.</b>			•	••	1		•	• •			•	• 7
9 •			•	• •	i							

[ 63 ]

#### मन्य पिरानीत अवीय मन् मिटनत

#### ञ्चकमा। 🐞

আ <del>গল</del> টাক		<b>*1</b> 3	করা ২ হিং		<b>কা</b> র	=10		ও ট স্থাদ		শত		वि है। जूप	
টা, আ,	পা,	টা,	আ,	Pit,	ৰেং	₹t,	অা,	পাং	ডেং	টাং	আ,	<b>위</b> ',	ভেং
	a 9	ee	н	3.	55	60	1)	8	•	>>>		٠ ۵	೨
Q		29	4	æ	99	83	112	-	•	æ	Ħ	2.	97
80000		22	e e	5	30	.00	11	8	•	88	10	>	93
3		33	119	6	• •	20	•	•	•	93	1/		• •
5		33	1	à		22	12	<b>b</b>	•	22	U		27
· · · ·	• •	æ	11	3.	৬১	-	1/	8	•	>>	1	¥	99
••••		2	h	C	೨೨	8	2	۲	•	Q	N	>•	55
8		2	الع	3	33	9	1/	8	•	8	12	2	೨೨
9		3	112	6		2	H	•	• !	9	ーレ	8	• •
> • • •		3		4	90	3	ii2	<b>b</b> -	•	ર	بع	9	33
3	• •			3.	33		4/	8	•	3	1	ð	೨
•••			ī	æ	೨೨		le/	<b>b</b> -	•		11	> .	55
8			ن ی	3	83		1	8	• '		اوا	5	೨೨
9			2	٠	• •			•	•.		N	8	
5.0			1	4	99		12	<b>b</b>	• :			3	55
3				2.	33	•	1	8	• • [		الو	à	೨೨
٠,				a	99			<b>b</b> -	•		•	>•	33
8.				8	25			5	81			-	CD
9.	. •		-	9	2.			8	63			3	8 •
2.				2	20			9	• 2!			8	52
3.				2	• 3			2	• &			₹	20
æ	• •			•	60			•	60			>	• 5
8	• •			•	83			•	58			•	ra
9	• •			•	25			•	8-			•	33
2	• •			•	53			•	<b>७</b> १।			•	85
3	• •			•	2.			•	22			•	23
	H •			•	D.	1		•	•			•	3.
	1 •			•	• ર			•	•8			•	• @
	. e			•	• 3	1		•	• • •			•	•8
	2.			•	• >	ı		•	ં • ર			•	• \$
	1.			•	• •	1		•	• >	1		•	• 3
	3			•	• •			-	• •			•	
	9			•	• 0	i			• •			•	• •
	1			•	• •			-	• •	I		•	• •
	>			•	• •	1		•	••	١		•	• •

[ •• ]

### मगम मिवनीय व्यर्थः मग मिटनद

#### ञ्चकमा।

	मल		ত	শত	করা ৫	हे हैं।	কার	শত	কর ৫	ग•ा	<b>কার</b>	শত	করা	र्च ७	<u>†</u> क†
์ 	*	1			হিং	मून				जून				अङ्	
€ţ,	অা	, 5	71	ों हो,	আ, গ	tt,	ডেং	<b>छे</b> १,	আ,	9t,	ডেং	हो,	আ,	et,	ডেং
		•	•	રુ	ho	ર	હહ	205		æ	ಅ		119/		
@ = o		•	•	৬৯	le	3	99	90	12	2	৬৬	6-9	1/		
8		•	9	O	11	3.	65	63	1	à	99	33	ااع	1	
<b>C</b> 0 0		•	•	83	112	9	27	84	41	3	46	e o	* '		
₹°°	9.0	•	•	<b>₹9</b>	h	Q	33	0.	11	>•	৬৬	99	リノ	8	
200		•	٥	30	42	२	કે છ	26	- 1	Ø	೨೨	35	112	<u>-</u>	
Q 0		٥	•	•	42	3	00	•	112	2	৫৬	6	V	8	
৪ <sup>৯</sup>		•		œ	- 11	>.	67	8	1	à	೨೨	3	112	-	
\$ °		-	-!	8	2	<b>b</b> -	• •	8	11/	. 8	• •	Q	•	•	
20				ર	H	¢	ಅ	9	•	١.	৬৬	9	1/	8	
•				2	19	2	હહ	,	- 11	Œ	ಲ	>	112	<b>b</b> -	
	0 0				112	,	33		h	3	30		n	8	
		,			N.	2.	66		11/	ቅ	ಲಾ		112	۳	
2			اه		19	6	3		12	<u>8</u>	• • •		11	•	
3			١٥		ا الو	2	80	•	ار او	æ	23		1/	8	•
	Q.	•	•		7	3	99		7	2	33		9	F-	•
	8 •	•	•			3.	80			>>	9.9		1	8	
	ত •		•			-	• •			<b>b</b>	b-0			4	ь
	२ •	•	٠			æ	99			Q	6-5			8	3
	2.	•	•			2	હહ			2	20			9	8
	æ	•	•			>	೦೮			>	88			3	3
	8	•	•			>	20			>	39			3	26
	9	•	•			•	p-0			•	6			•	43
	<b>ર</b>	•				•	60			•	ap-			•	38
	· ·					•	3.6			•	59			•	હર
		) }				•	20			•	23			•	33
		` ຍ				•	.00			•	- 9			•	o b
		2			•	-	• 5			•	- @			•	• 3
		1				-	• 3			-	• •			•	• 8
			3			•	•			•	• 3			•	• \$
			9			. •	• •			•				•	• ?
			2			٠.	••			•				-	•
			>			•	• •			•				•	• •
			J								.				•

#### मनम मिवनीत व्यर्था प्रमा मिटनत स्थानकता।

আস		ड	শতব				র					শত	করা ৯		কার
वि	<b>T</b>			হিং	ञ्	F	-		हि ।	ञ्चम	•		হিং সু	F	
*															
টা, ভ	মা, '	PT,	ᢆᡦ,	আ ,	<del>જ</del> ાં,	ডে	52	টা,	আ,	भ',	ডেং	₽1,	অ', প		ডেঃ
••••	•		348		ا لوا		20	22	e	3	33	200	•	•	
Q :	.2	• •	2		2			222	1	4	99	- ( -	•	•	•
8		• •	99		•		25	P-P-	ho	2	<b>&amp;</b> 1	>00	•	•	•
9	-	• **	GP-			•	•	60	112		42	3.5	•	•	•
<b>\$</b>	•	• •	9	. 1		•	5	83	12		23	. 9	•	•	•
> • • •	•	• •	29		2		20	२२	v		65	• -	•	•	•
C.	•	• •	. 9		12		55	22	1	۵	99		ij	•	,
8	•	• •	2				သ	<b>b</b> -	42	*	৬১	> 0	•	•	
٠ • و	•	•	Q				•		112		• •	•	li	•	
₹••	•	• •	೨			•	3	8	12	3	೨೨	Q	•	•	
> •	•	• •	>				22	3	2'	3	35	*	11	•	•
Q ·	•	• •		ı			وغو	2	1	4	99	>	- 1	•	•
8 °	•	• •					ಶ್ರ		ho	3	92	>	•	•	
91	•	• •	1 _			•	2		112				h	•	
২ •	•	• •	•			•	5		10	>	99		11	•	•
> 6		• •	1		•		20		e/	5	99		- 1	•	,
	•	• •	1			_	9		1	4	• 5		2	•	
8		• •	1				إت\		1	Œ	<b>b</b> •			2	;
	9 -		1		3		۱• ۶		1		89			2	
	•	• •	ł				33			-	23			۵	
3	•	• •					50			8	39			B	b
	æ	• •	1				હ			2 3	9.			•	
	8	• •	1				3 &			3	26-			3	4:
	9	•	1		7		<b>ેર</b>			•	40			,	8
	<b>ર</b>	• •	1		•		18			-	83			•	<b>3</b> :
	_	• •	1		•		28			-	23			•	8,
	1		1		•		1			•	3.			•	3.8
		1 1	1		,	•	. %			•	٠.	1		-	3
		U	1				• 9	l			10			-	
		2					8	l		•	• .			-	•
							• 2			•	• 5			_	•
			9			- (	• >							-	
			2			- (				•	••			•	_
			3			- (	- •	1		•	•			_	-
			1			- '		1		-		i		•	-

[ 50 ]

#### मभन्न मित्रतीय अर्था एम मित्रतः स्मकतः।

আসল য <b>ড</b> ট:ক;	শতকরা ১০ টাব হিং স্থদ		। >> क्रीकांत १ मूम	শতকরা ১২ টাকার হিং স্থদ
টা, আ, প	, টা, আ, পা,	ভেং টা, ব	ষা, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং
2	299 h a 305 ho 2 333 / 3	99 94 8 99 242 99 222	4 @ 00	999   8 .
3	ee 11 30	•• \$5 \$5 \$5	13 4 05	300 Hay p-
8	59 No 8	92 28 95 28	1 6 99	30 1/8 .
\$ · · · ·	4 1/8 4 11 3* 4 4 4	99 9	) h 99	ع ال ه 8 ال ه 4 إداا ه
8	3 / 3 W 8	99	No 20 00	)   s,p
3 <b>Q.</b>	2 ×	95	1 3. 35 9 6 33 133 88	1/8
3	8	99	>> 40	\$ 3. \$ 8.
8. •	2 2 3	30 30	2 30 2 93 3 95	૭ ૨. ૨ ૯૭ ১ <i>ને</i> ૨
۶ • ۱ ۱۱ •	•	• 5	> >9 • &>	> ২৮ • ৬৪ • ৩২
ا ا ا		30	• 38 • 33	. 25
	•	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
:		••		

[ 600 ]

#### नवम हिरमोस अर्था नम हिन्ने न स्रुप्तमा ।

আসন টাক		শত	করা। হিং				রা    • হিং স্ক		নার		রা ১ হিং য		<b>₹</b> ∤द
া, স্থা,	9t,	<b>B</b> 1,	আ, গ	11,	ডেং	টা, ভ	गं, প।	, ,	. जर	টা, ভ	া, প	t, c	 <b>ड</b> र
••••		8	1	•	•	38	11	•	•	20	•	•	
	• •	3	2	•	•	8	1	•	•	25	11	•	
8		2	11	•	•	æ	•	•	•	>.	•	•	
٠٠٠٠	• •	- 3	ha	•	•	9	4	•	•	1	11	•	
20000	• •	3	1	•	•	2	11	•	•	a	•	•	
>	• •		19	•	•	>	- 1	•	•	2	- 11	•	
@	•		11	•	•		119	•	•	>	1	•	
8			i i	•	•		11	•	•	3	•	•	
9			الع	•	•		19	•	•		h	•	
<b>২</b> •••			9	•	•		1	•	•		li	•	
> • • •	• •		/	•	•		9	•	•		1	•	
	• •			5	• •		1	•	•		2	•	
8	• •			8	p-0			4	9.		1	2	3
9	• •			9	3.			2	20		1	2	8
২••	. •			3	8.			8	p. 0			4	9
500	• •			>	২ •	•		2	8.			8	6
• 9				•	<b>3</b> •			>	50			2	8
8 •	• •			•	81			•	20			2	۵
9.	• •			•	<b>3</b>			•	25			>	8
₹•				•	₹8			•	82			•	2
>•	• •			•	25			•	\$8			•	8
•	• •			•	• 6			•	25			•	2
	• •			•	•8	!		•	• %			•	
9	• •			•	• 8	Ì		•	• 2			•	-
2	• •			•	• 2			•	- 8			•	•
>	•			•	- 2			•	• 3			•	•
	11 •			•	• •			•	• 2.			•	•
	1 -			•	•			•	•			•	•
	2.			•	•		-	•	• •	i		•	•
	2			•	••			•	• •			•	
	1:			•	• •			•	• •			•	•
	0			•	• •			•	•			•	•
	9			•	• •				• •			•	•
	2			•	• •			•	• •	1		•	•

[ 68 ]

#### नवम पिवनीय अर्था सम पिटनव स्मक्मा।

আসল যত টাকা	শতকরা ২ টাক'র হিং সুদ	শতকর৷ ৩ টাকার হিং স্থদ	শতকরা ৪ টাকার হিং স্থদ
টা, আ, পা,	টা, আ, পা, ভেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, স্থা, পা, ডেং
	・	400 × 4 0 0 × 5	89 2 3 8 9 2 3 8 2 3 4 3 3 4 4 4 4 8 9 2 3 3 4 4 4 4 4 8 9 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
2 / 20 % 20			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •

[ 50 ]

# · नवम निवनीय व्यर्था नम्म नित्न स्थापित स्थाप

আসল যাত টাকা	শ ত		र है जून	<b>কার</b>	শত	করা ৫ হিং			শত		৬ <u>:</u> ং সূ	
টা, আ, প		আ-	পা,	ভেং	1		9t,	ডেং	1	আ,	প†,	তে
	0 250	.:	•	•	200	- 11	•	•	300	•	•	
0	॰ ७२	ij	•	•	46	h	•		⊋• 5Œ	٠	•	
80000	. 65	11	•	•	82	1	•		80			
30000	- 20	".	•		29	ıi	•	•	9.	-		
50000	. 32	11	•	•	30	h	•	•	20		•	
(0000	. 3	ï	•	•	3	42	•	•	9	11	•	
8	9	•	•	•	Œ	11	•	•	3	•	•	
J	. 9	4	•	•	8	2	•	•	8	11	•	
2000	. 2	11	•	•	2	h	•	•	9	•	•	•
2000 0	) 3	1	•	•	>	12	•		>	11	•	•
4-0	•	112	•			110	:	i		h	•	,
8	1	H	•			11	4	3		11/	?	5
9	1	19	•			19	8	6		12	*	3
200 0		9		•		2	٠ ١	8		١,	8	b
6	1	7	•	•	•		>	2		9) )	2	8
8	l		4	3		ั้ง		62			>>	C S
9			9	2			9	26			<b>b</b> -	39
২. • •			8	6			Œ.	26			C	3 3
>	1		2	8			2	98			2	6-5
<b>c</b> • •			>	2			>	. C			>	88
8			•	45			5	3.9			2	\$0 6
9	<u> </u>		•	84			•	63			•	6 9
2			-	28				20			•	24
311	•		•	32			•	30			•	>8
i .			•	. 3			•	- 5			•	o 6
์ ย			• .	- 8				- 8			•	. @
20			•	• •			•	• •			•	••
<b>~</b> .		ı	•	• >		1	•	• 5			•	• >
•	ŀ		•	0 0		•	•	• •			•	
٠			•	• • 1			•				•	• •
•			•			•	• •				•	00
3			•	1		•	•				•	••

[ 00 ]

#### নবম দিবসীয় অর্থাৎ নয় দিনের স্থদক্ষা।

[	আসল যভ টাকা	শতকরা হিং	৭ টাকার স্থেদ		৮ টাক ং স্থদ	ার		হরা ৯ টা হং স্কন্দ	কার
	টাকা টা, আ, পা ৪০০০ ৪০০০ ৪০০০ ৪০০০ ৪০০০ ৪০০০ ৪০০০ ৪০	हिं हों, आं ३१९ १९९ १९९ १९९ १९९ १९९ १९९ १९९	マー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	で は、 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	マヤ	S	रि १२२० ०१ ६२२ ० ७ ८२२ १२२० ०१ ६२२ ० ७ ८२२	ママナ, ···································	\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\

[ 69 ]

#### नवम निवनीय अर्थां व्यव नित्नत स्मकना।

আসল যত	শতকরা ১	০ টাকার	শত	কর	ं र	ক ব	শত	করা:	३२ ह	াকার
টাকা	হিং			হিং	ञ्च न				र द्व	
টা, আ, পা,	টা, আ,	পা, ডেং	টা,	আ,	পা,	ডেং	টা,	আ,	প,1	ডেং
5	<b>२</b> ००	• 1	290	. •	•	•	9	•	•	•
60000	<b>३५</b>	•	208	ll .	•	•	>6.	•	•	•
8	300	•	220	•	•	•	25.	•	•	•
9	96	- 1	<del>८</del> २	11	•	۰	30	•	•	•
2000		•			•		3.	•	•	•
3000	50	9	29	11	•	•	9	•	•	-
	25		20	h	•	•	26	•	9	•
8 • • •	> •	•	22		•		>5	•	•	•
9	9	•	<b>F</b>	1	•	•	2	•	•	•
5000	æ	9	_	11	•	•	હ		۰	-
2000	•	•	3	h	•	•	9	,,	•	_
<b>( · ·</b>	>	•		12/	4	2	>	11		
8	>		>		\$	8		٧,	2	₽-• 8•
9	Ы	•		4/	*	•		42	8	
<b>ર</b> • •	ll li	•		Ħ				11/	ą a	২° ১°
> 0	1,	•		او	8	<b>P</b>		1		p- •
• 9	9/	2		9	2	8		8	\$ 8	• 8
8 2	/	8			9	32;			ě	٠ ۲
9.	/	3			٥.	62			>>	હર
<b>ર</b> ?		<b>b</b> -			<b>Q</b>	26-			3	93
> -		8			2	38			3	6-6-
Q.		৯২			રે	22			2	9.
8		88			ડે	Qb.			3	93
9		35			3	.0			5	30
<b>ર</b> 5		84			D	œ٦			•	Q 9
•		<b>\$</b> 8			•	23				26-
	o į	ડેર			•	20			•	>8
1	_!	• ৯	:		•	• 2			•	3.
2	•	• 5			•	5			•	0 9
2	•	• • •			•	.9			•	• •
	<b>5</b> ;	. 5			•	05			۰	• >
,	9	0 0	į Į		8				•	
	2	0 3			•				•	
	ડે		İ		•	۰.			•	• •
			i		-		l			
										-

! [ ७৮ ]

जर्धेम निवनीय व्यर्था व्यापे निरमय

स्वरूपा।

অ সল যত টাকা	শতকরা ৷	শতকরা॥• আনার হিং স্থদ	শতকর ১ টাকার হিং স্থদ
টা, আ, পা,	টা, আ, পা, ভেং	টাং আ, পা, ডেং	টা, আ, পাং ডেং
	11 N 2 N 2 N 2 N 2 N 2 N 2 N 2 N 2 N 2 N	8   U   U   U   U   U   U   U   U   U	8 4 .
			**************************************

#### अध्य मित्रतीय अर्था आहे मिटनत सम्बन्धा ।

8	কার		চরা ৪ হিং ক		ার		রা ও হিং ব		চার		রা ২ হিং <sup>:</sup>		ত	নল য কৈ	•
8 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ডেং	rt,	আ, প	हो,	७९∙	t, c	त्रो, श	, १र्च	ভেং	পা,	অ†,	₹t,	পা,	আ,	₹,
8 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	৬৬	2	42	5	•	<b>b</b> -	اواا	35		U 3	1,	88			3000
	೨೨	3		83	•	8		99	১৬	2 6			• •		000
2 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	৬১	30		20	•	<b>b</b> -	112	25	೨೨	Q	h	32			8 .
	• •	6	112	२५	•	•		২•				3.9		• • •	90
8 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	Œ	h	28	•	8		20	33	१ १	h	6		20	2.
8000 0 1 1 8 0 0 2 1 1 1 7 8 0 1 1 1 8 0 1 1 1 8 0 1 1 1 8 0 1 1 1 8 0 1 1 1 8 0 1 1 1 8 0 1 1 1 8 0 1 1 1 8 0 1 1 1 8 0 1 1 1 8 0 1 1 1 8 0 1 1 1 8 0 1 1 1 8 0 1 1 1 8 0 1 1 1 1		2	no	<b>b</b> -	•	5		5			1	8			>0
		5		-	- 1			9		_					a
3000       Na       300       Na       Na	8>	> 0		ı	•	<b>b</b>	112	•			h	>		9 9 9	8
80000000000000000000000000000000000000		<b>b</b> -	112		•					1, 8		>		3 9	9
8 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Œ	-	>				>					-		1 3
8 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		3		-	i					_					>
200 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	_	>	-		- i		1/					ĺ		g o o	i
2       0		۳	• • •				1		-			l	_		1
8 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	೨			-							1		_	
Q.       8         Q.       9         Q.       2         Q.       2         Q.       3         Q. <td< td=""><td></td><td>20</td><td>9/</td><td>1</td><td></td><td>_</td><td>_</td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td>•</td><td></td></td<>		20	9/	1		_	_		_			1		•	
8	_	G.		;	-			•						•	
3.     3       4.     3       5.     4.       6.     82       8.     38       8.     38       8.     38       4.     34       5.     40       5.     40       7.     40       7.     40       7.     40       7.     40       7.     40       7.     40       7.     40       7.     40       7.     40       7.     40       7.     40       7.     40       7.     40       7.     40       7.     40       7.     40       7.     40       7.     40       8.     40       7.     40       8.     40       7.     40       8.     40       8.     40       8.     40       8.     40       8.     40       8.     40       8.     40       8.     40       8.     40       8.     40       8.     40       8.	_	b-		i	-	-		i				I		_	
3     9     2     25       3     98     3     25       8     98     20     3       3     20     3     3       3     3     3     3       3     3     3     3       1     3     3     3       1     3     3     3       1     3     3     3       2     3     3     3       3     3     3     3       4     3     3     3       5     3     3     3       6     3     3     3       8     3     3     3       8     3     3     3       9     3     3     3       1     3     3     3       1     3     3     3       2     3     3     3       3     4     3     3       4     4     3     3       5     6     3     3     3       8     7     3     3     3       8     7     3     3     3       9     8     3     3     3     3 <t< td=""><td>•</td><td>S)</td><td></td><td>•</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td>1</td><td></td><td>-</td><td></td></t<>	•	S)		•	-					-		1		-	
8 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		9							-	_		1	_	-	
8 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		3				-		!	•	-		1	•	-	
8 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						-		1	-			1	_	_	
2 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		9						ĺ				1			
2 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6.2			1				1	_						
	_					•							_		1
	> 39														į
١٠ . ١٠ . ١٠ . ١٠ . ١٠ . ١٠ . ١٠ . ١٠ .				. 1		•			_	-		•	n ·	_	1
٤٠		•		•	_	•				•		•	ï		1
	• •	•		•		•		•		•		•	ارو		
	• >	•		1		•		,		:		a			1
• ••	• •	•		• ;	• •	•			• •	•		•	,		ì
	• •	•		• ;		•		. !		•					
	• •	•		•	• •	.•		·i		•		9			
2		•		• 1	• •	•		,		•		<b>ર</b> િ			1
• • • •		•		• :	• •	•		. 1				<b>&gt;</b> ¦			1

[ ५० ] अञ्चेष पिरतीय अर्था आणि पिरनत स्वक्ताः।

আসল যত	শতকরা ৫	* 51mlz	24.53	الماماحة			দরা ৬ ট	L
			1-10-4	dialian	।क।य	শত্ৰ	ণরা ৬ চ	কার
টাকা	হিং	<b>मृ</b> ष	1	হিং সুদ			िश् अप	
		`	<u> </u>			<u> </u>		
S			١ ـ .					
টা, আ, পা.	ঢা, আ,	পা, ডেং	। ।	আ, প',	ডেং	ট¦,	আ, পা,	ডেং
200000 0 0			1					
	333 /	ু ৯ ৩৩ ১০ ১৬	255	શ ૭	33	200	1/8	٥
80000 0 0	اا هه ادا 88	_		५०/ ३	৩৩ ৬৬	৬৬	112 6	9
9	99 1/	8	30	Hタ も 112 b	• •	69	1/8	•
20000 0	22 2	•		le 3	99	২৬	112/6	
30000 0 0	33			2 3	63	30		0
C	@ 11	30 36		/ h	33	30	100 P	
80000	8 12		!	49/ 2	33	æ	1/8	
S	5 1	8	3	112 6		8		•
2000 0 0	ર ઇ	৬ ৬৬	2	12 3	99	ર	112 6	•
2000 0	3 /	৯ ৩৩	, >	2 3	33	``	1/8	•
C	11	> >>	1	11/2	೨೨	_	110	
80000	12	> ००		12 3	F-3		ii &	8 .
9.00	!/	8 。。	i	1/5-	80		12/8	p-0
2000	ય	৬ ৬৬		52°	ಎ೦		9	20
0000	/	১ ৩৩	•	122	83		9 3	30
8		> >>		55	90		1 .	P-0
9		6 8°		ሕ ^	•8 •8		•	₹8
2000		8 35		9	33		9	36
30 0 0		2 30		8	<b>.</b> 8		9	25
0 0 0		5 00		3	38		2	26
8 • •		o bei		•	20		>	03
9		• 38		•	9 0		9	20
2 0 0		· 85!		2	80		•	63
> 0 0		· 25		•	२७		•	20
•		. 5.		٥	22		۰	32
1 %				0	00		•	. 3
اه لا		• •8'		•	°8		•	°8
9 9	•	• • •		•	۰۶		9	0.0
				•	2 >		•	.>
9		9 9 9		•	• •		•	• •
ર	•			•	00		•	•
3		- 001		•			•	• •
-1				• .	)		•	• •
		1		•				- 1

[ 45 ] . . .

#### অন্টম দিবসীয় অর্থাৎ আট দিনের স্থদকসা।

আসল যত টাকা	শ হকরা ৭ হিং ৭		তকরা ৮ <sup>১</sup> হিং স্থ		শতকরা ৯ <sup>১</sup> হিং সু	
টা, আ, পা,	টা, আ, গ	ধা, ডেং ব	টা, আ, প	, ডেং	টা আ, প	া, ডেং
3,0000 00	See 11	3. 66.3	qq h	৫ ৩২	२०० ०	
<b>Cooo</b> o o	1 22 h	७ ७७ ।	the hay	২ ৬৬	> 0 0	
8	ં હર હ	৬ ৬৬	23 . /	200	b-0 0	• •
9	86 119	b- 00	11 00	8	\$ - 0	9 0
<b>****</b>	95 /	200	oc 11	১০ ৬৬	. 80 0	•
20000 0 0	30 11	> 60	32 h	c oo	20 0	• •
6000 0	2 4	c 93	r 42	२ ५७	, , .	• •
8000 0	ં ૭ થ	3 36	9 /	৯ ৩৩	<b>b</b> •	• 0
J	8 119	p- 00	a 1/	8 • •	৬ •	• •
<b>\$000 0</b>	9 2	200	9 11	১০ ৬৬		• •
3000	. 2 11	> 69	<b>&gt;</b> 4	લ ૭૭	•	9 9
¢•••	'n	c 20	42	२ ७७		• •
8	ا ا	>> 80	112	8 60		A &
91.0	و <sub>ا</sub> "	6 20	H	\$ 8.	1 11/	9 2
2000	a i	>> 40		<b>५</b> ५५		8 1
> 0 0	ايوا ا	a Po	• •	20 25	رو ا	<b>২</b> 8
6	• /	२ ৯৩		6 06		9 2
8° °	•	>> >8	1	> 20		<b>૭</b> ୯৬
2, .	•	P 92		>° ₹8	1	३३ ६२
200	•	क केश		७ ५३	• 1	৭ ৬৮
> 0	•	\$ 22		98:		2 F8
• 0	•	> 8%		2 84		३ %३
8 °	•	2 22		2 5		> 60
9 .	•	· P.9		> • \$	1	> > 0
2 .	•	60 0		o ১৮		৽ ঀ৬
> 0	•	० २%		• •	•	• %
11	•	• 28		0 3	1	. 27
	0	9		0 05	1	۰ ۵
2	•	0 00		9 6		
2	0	• • • •		9 9		8
\ /	•			9 0	· !	० ०३
	9	0 00		P 0		•
	9			y o		- •
1	2	• 9 9				• • •
1	3		)	3	i	• 00

# यस्य निवनीत वर्षा श्राप्त किरनत

আসল যত	শতকরা ১০ টাকার	শতকরা ১১ টাকার	শতকর৷ ১২ টাকার
ট.কা	হিং স্থদ	হিং সুদ	হিং স্থদ
<b>し</b> , 如, 対	9.5.9.9.9.9.9.9.9.9.9.9.9.9.9.9.9.9.9.9	288 IN 200	は、

#### [ 040 ]

#### সপ্তম দিবসীয় অর্থাৎ সাত দিনের স্থদক্সা।

আসল যভ	শতকরা ৷০আনার	শতকরা॥ আনার	শতকরা ার
টাকা	हि९ ऋम	হিং স্থদ	रि मून
			4,
টা, আ, পা,	हिं। ज्यां क्षां त्याः	টা, আ, পা, ডেং	<b>S</b>
01, 41, 11;	: bis air 11,5 cac	छा, जा, गा, ८५१	টা, ত্মা, পা, ডেং
20000 0 0	8 4/ 3 00	રૂ ાાંગ જ ૩૩	ادد د دا دد
<b>(0000000</b>	२ १० ३० ७७	8 4/ 2 00	के ।। ए के देख
8	3 NU 3 33	उ ५७ ३ ७७	9 4 4 99
•••••	ે ક હા દ	2 42 b	a n/8 00
20000 00	મથ હ હહ	> ne > 20	७ ५० २ ७७
20000 00	10 3 33	ne & 33	ופט ל שא ל
60000	S 20 PP	12 2 30	40 5 35
8	9 3 30	12 र ७७	4 G 35
3	2 8	1 - 00	11/8 ••
<b>300000</b>	/ 8 88	e > 95	10/ 2 33
3000 00	3 95	/ 5 35	ee < 6
0.00	৪ ৬৬	3 33	/ 5 55
8	2 60	9 85	es 5 /
20000	3 69	Q 90;	\$5 20
300 00	• ৯৩	. ७ १७	9 85
Q	. 89	٠ ١٥٠	9 99
8	• 39	• 48	> 69
9	۰ ۶۴	• 45	0.0
\$0 00	• >>	• 99	• • •
30 00	: • • • • • •	• 24.	18
• •	• •81		04.
8	• • •	• • • •	30-1
9	• • • 2		38
2		• • •	. 22
300	0 00	• • • >	• • • • • •
11 •	• ••:	• • •	• • • >
1 .	• ••	•	
ه لا	,	• , • •	
9 .	• ••	• • •	•
1 .	• ••	• ••	• • •
3		• • •	
9		• • • •	• • •
2		• • •	• • • !
>	• ••		•
	l	†	1
	۰ مسب		

#### [ 48 ]



#### সপ্তম দিবসীর অর্থাৎ সাতৃ দিনের স্থদকরা।

টাকা			শভ্ৰুৱা ২ টাকার হিং সুদ					হিং	जून	1	হিং স্থদ				
টা, অা,	প	1,	টা,	আ,	পা,	ডেং	৳1,	আ,	প),	ঙেং	টা,	আ, পা,	ভে		
••••	•	•	<b>J</b>	40	ર	83	<b>Q</b> b	1	8		11	4 6	C		
Q	•	•	>>	10	>	೨೨	२৯	2		•	9	५० ३	6		
8	•	•	36	11	2.	92	२७	1/	-	•	92	1, 3	9		
9	•	•	22	112	-	• •	2.5		•	•	२७	1/8	•		
2	•	•	2	4	æ	99	22	اواا		•	>@	11 >-	9		
3	•	•	9	42	3	85	æ	4	-	•	9	h a	9		
0	•	•	3	4	3	<b>33</b>	3	42	-		9	40/ 2	3		
8	•		2	11	2.	93	3	」レ	8		ર	1/8	•		
3	•		•	رو	e	33	3	40			•	11 3.	9		
3				12	3	03	•	راا	8			h e	9		
<b>Q.</b>				2	3	99		ï	F-			12 3	5		
8.		•		Ž	œ	6-3			-	00		1 33	9		
S	•	-		7	3.	8.		a)	4	23		حا ہے	-		
2	•	•		1	ંર	20		1	3.	- 8		2 8	6		
> • •	•	•		•	9	85			3.3	. 5		12	4		
	•	-			9	30			æ	62		•	8		
8 •	•	•			2	24			8	81-		Q	۵		
9.	•	-			*	₹8			•	25		8	8		
₹•	•	•			>	84			.\$	₹8		*	۵		
30	•	•			•	18			>	25		>	8		
Q	•	1			•	39			•	69		•	9		
8	•				•	23			•	88			8		
ર	•				:	28				२२		•	2		
```	-	1			•	• 9				33		•	>		
_	H				•	• •			•	• @		•			
'	ì	•			•	• >			•	• 2		•	•		
		-			•	• 5			•	. 8		•	•		
	•	•			•	• •			•	. 3		•	•		
	1	•			•	••			•	• •		•	•		
		9			•	• •	i		•	• •		•	•		
		3			L.	• •	1		•	• •		•	•		
		2 3			•	• •			•	••		•	•		

[ 10 ]

#### সপ্তম বিবসীয় অর্থাৎ সাত দিনের স্থাকসা।

আসল যত টাকা	শতকরা ৫ টাকার হিং সুদ	শতকরা <b>৫</b> ৷৷ টাকার হিং স্থদ	শভকরা ৩ টাক হিং সুদ
টা, আ, পা,	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা. আ, পা, ডে
•••••	39 2 6 55		
e · · · · ·	86 11 9 00	00 1 1 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	336 119 b
8	क भी र वर	82 4 C 33	8 112 -
3	57 0 P 02	02 / 8	36
Z		२३ १०/ २ ७७	29 1/8
8	٥ ١١٥ ٥	30 10 3 00	33 119 F .
8	8 4/ 3 99	C 1/ 6 65	e 4/8 .
9	2 40 × 33	8 1 4 99	8 112
2000	2 hy 5	9 9 8	9114.
3000	भर्थ ७ ७५	2 2 2 65	3 1/8 .
Q.,	10 3 00		3 26 .
8	10/ 2 65	10 30 30	11/8 .
٥	1	1 3 6.	12 0 0
2	9 3 00.	2 2 .6	1/9 2 2/b b
>	/ 5 55	1 - 00	/3. 8
8.	3 99	>	۶۶ ۶
9	9 85	23	هد ط
١٠	9 99	\$ 22	8 12
3.	3 63	8 2.	8 87
œ	• 49	ا <b>ي.</b> وا	<b>₹ ₹8</b>
8 • •	• 18	; الح. و الح. و	3 35
9	• 49	• 003	• ৮৯
2	• 99	. 82	• 88
3 . • •	• >>-	• ₹•	• 22
11 •	• • •	• 5•	. 35
'	• •8	• • •	• • •
9.	• • • •	• • •	• •8
	• • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • 5
3	• ••		
9	• • •	•	
2	• ••	•	- • •
3		•	

#### সপ্তম দিবসীয় অর্থাৎ সাত দিনের স্থদকসা।

আ∤াল যৈত	শতকরা ৭	টাকার	শতকর	~ টাক	ার শতব	চর  ৯ টা	কার
টাকা	<b>इ</b> र व	ন্ত্ৰ ছ	হিং	<b>ञ्च</b>	f	हर छन	
				•			
					1		
টা, আ, পা,	টা, আ,	পা, ডেং	টা, আ, গ	att, co	ডং টা, ভ	it, at,	ডেং
13000000	202		200 11		<i>७७</i> ¦३१৫	• •	•
C		30 33	4 4 M		30 F3	11 •	•
300000	80 H/	8 00	७१ र		93 30	0 0	9
00000	8° 4/	8 00	88 119	ه ک	०० ८२	11 °	0
20000 0	30 11/	à 33	23 II	2 .	22 26	11 •	•
Cooo	8 4	30 33	9 h	æ	99 F	ы Б	•
8		3 33	9 2	8	33 9	0 0	
3	8 /	8	8 112	<u>-</u>	9 00	, .	
2000 0	ર 11થ	8 38	5 "/	۵	99 9	ıi •	۰
50000	i •	3 35	5 11	30	65 3	h °	•
0000	الواا	3º 05	Ŋ	Q	೨೨	หอ •	•
8000	11	60 4	il	>>	8%	112 3	8
٥٠٠٠ ٠	19/	<b>७</b> 8∘	12	Œ	30	11 8	<u>-</u>
\$00°	1	8 30	. 1	>>	6.0	1/ 2	২
>0000	, 9/	२ ३०	9)	Œ	<b>b</b> &	ツ ふ	•
(° ° °		> 0%	/	2	<b>3.3</b>	/ 8	۴
8	i	20 80		22	<b>9</b> 3	13	88
2000		9 68		۴	20	3.	٥,
2000	•	a 22		æ	20	9	92
3.5		3 00		2	27	9	93
1	1	> 08		3	48	<b>5</b>	35
8	1	95		•	b-20	Ś	<b>9</b> 3
2		٠ (٤		•	CS.	•	39
300		. 23		•	23	•	53
11 .		. 30		•	38	•	33
	•			•	• 9	•	ob
20		8		•	.00	•	. 3
9.		• •৩		•	• •	•	- 8
1	1	• • 2		•	• 5	•	0 2
3	•			•	0 0	0	. 2
9		• • •		•	• • '	•	• •
}				•	• • ,	•	• •
>	1	• • ;		•	••[	•	••
J							

[ 99 ]

#### সপ্তম দিবসীয় অর্থাৎ সাত দিনের স্থদকসা।

আসল যত টাকা	শতকরা ১০ টাকার হিং স্থদ	শতকরা ১১ টাকার হিং স্থদ	শতকর৷ ১২ টাকার হং সুদ
টা, আ, পা,		টা, আ, পা, ডেং	টা আ, পা, ডেং
8000000	39 8 3 66 99 4 C 33	FC 11 30 89	8 \ ce z
200000	ab 1/8 0 b ho/ 2 66 3 6 6 5 5 5	88 W 6 33 87 W 8 35	88 119 b .
8	a h a 33 a h a 33 a h/ 8 00 5 hg/ 2 83	8   6 00 P   10 P 00 P   11 20 PP	35 1/9 b . 3 1/8 . 2 8 1/9 b .
8 G	১ hə ১ ৩৩ hə ৬ ৬৬ h ৫ ৩৩	2 9 2 8 8 3 / 3 9 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	\$ 1/8 5 % b- 1/8/55 20
\$	।/ 8 ° ।  y	6.8 All	12 & 8°
8	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ 8 82 \ 8 82 \ \ 8 82	) 83 ) 83
8	> 89 > 89	8 3° 2 ° a 3 %3	> 4% \$ \$8 8 8F
3 · ·	9 35 9 48 9 36 9 36	> 43 • 64 • 83	> 98 • 68
ا ا ا	• • 8		* 22 * 33 * 0b * 0a
. 9 9 4	• • •	, • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
3		. 90	-

[ ৭৮· ]

যর্ভ দিবসীয় অর্থাৎ ছয় দিনের
স্থদকসা।

আসল যভ টাকা	শতকরা ।॰ আনার হিং স্থদ	শতকরা॥• আনার হিং স্থদ	শতকর ১ টাকার হিং স্থদ
টা, আ, পা	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং
	• •	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	

[ 47 ]

## यर्छ निवनीत वर्षां इत निरनत

#### ञ्चनकमा।

আসল যত টাকা	শতক	व्राप्ट हिर		<b>414</b>	700	शि ७ हिश्य		<b>414</b>		क्रा ४ हिर ३		काउ
টা, আ, পা,	₹1,	আ,	જા!,	ভেং	ēt,	আ,	et,	ডেং	টা, ভ	মৃ!, প	r!,	ডেঃ
	99	1/	8	•	6.		•	•	65	اا	<b>b</b> -	
g	36	اواا		•	24		•	•	99	1/	8	
8	30	1/		0	20	•	•	•	23	112	-	
3	30		•	•	30	•	•	•	2.	•	•	
2	8	112	<b>-</b>	•	3.	•	•	•	20	11	8	
50000 00	9	1		•	Q	•	•	0		112	-	
Q	>	112	<b>b</b>	•	1	. 11	•	•	9	11	8	
8	>	1/	_	•	2	•	•	•	2	112	<b>b</b> -	
J	3	0	•	•	>	11	•	•	2	•	•	
<b>2000 00</b>	1	119	<b>-</b>	•	>		•	•	>	1/	8	
>000	1	1/	8	•		l!	•	•	1	112	-	
G	1	9	, -	•		ı	•	•		1	8	
8	i	2	, 3	9.		2		8°		ı	9	2
J	1		7	٤,		2	_	۴.	1	U	\$	8
<b>***</b> • •	1	1	•	P- 0			-	50	1	9	>	9
2.0			5	8 *	(		4	p. 0	1	1	•	٠
<b>6.</b> • •	1		9	5.			8	P	l		9	8
8			3	43			9	₽-8	•		æ	, >
2	!		>	25			3	6-6-	ĺ		3	-
# 5	1		>	24	!		3	45			2	¢
3			_	•8			•	22	1		•	2
• •			•	<b>ુર</b>			-	82				9
8 • •			•	23				9				9
	1			35				26			-	2
<b>\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ </b>			_	• &				**				>
> " •	1		•	.9			•	-8				٥
, , ,	1		•	• >			•	• <b>ર</b>			•	•
. ·	1		•	• >			•	• >			•	•
2.			•				•	• 5			•	•
٠.	1		•	. 0			•	• •			•	
<b>S</b>			•	• •	1		•	• •			•	•
•	1		•	• •			•	• •			•	•
2			•	• •		4	• '	• •	1		•	•
3			•				•		ł		•	•

[ 60 ]

#### यर्छ मित्रोश व्यर्था इस मित्नत स्मृतक्षा।

আসল যত টাকা	শতকরা ৫ টাকার হিং সূদ	শতকরা৫॥০টাকার হিং সুদ	শতকরা ৬ টাকার িং সুদ
ট, আ, পা,	টা, আ, পা, ডেং ১ ৮০ / ৪ ৪১ ॥৬ ৮ ১ ৩০ / ৪	हैं, जां, शां, एडर 35 119/ ৮ 86 41/ 8 30 119/ ৮ 311/ 8 311/ 8 311/ 8 311/ 8 311/ 8 311/ 8 311/ 8 311/ 8	টা, আ, পা, ডেং ৪০০০ ২০০০ ২০০০ ২০০০
3.00 8.00 2.00 8.00 2.00 8.00 2.00 8.00 2.00 8.00 2.00 8.00 2.00 8.00 2.00 8.00 2.00 8.00 2.00 8.00 8		8 > 4 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 3 > 9 8 9 9 3 > 9 8 9 9 3 > 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2 80

[ 64 ]

#### वर्ष मितनीत्र अर्था ९ इत मिरनत

#### সুদক্ষা।

	আসল	777	i	==1 6	چ		*****	চরা ৮	Z12 Z		-71		
	অাসল টাব		71.5			1.412	7197			719			
	014	• 1		হিং	24		·	হিং সু	<b>ય</b>		12:	र जूम	
	টা আ	9t,	Ġţ,	ज्य†,	প†,	ডেং	हो,	আ, পা	, ডেং	ēt,	আ,	위†,	ডেং
	; :500010		,333 	119	<b>b</b> -	•	300	1/8		.24.	•	•	
	@		ab	1/	8	•	હહ	110/6	- 0	. 93	9	•	•
	. 8	9 9	83	119	5	•	CD.	1/8		ું 🖫 🤊	•	•	•
	. 90000	9 9	20	•	•	•	8 3	• 2		₩8€	•	•	۰
	<b>` { • • • •</b>	0 0	२७	1/	8	•	३७	110/6		130	9	9	•
	50000	9 9	22	112	<b>b</b> -	•	় ১৩	リノと	•	26	9	٠	•
	<b>Q</b> •••	3 9	Q	W	8	•	<u> </u>	112 6		9	11	•	•
	8 - 2 -	9 0	8	112	<b>b</b> -	•	Œ	1/8		3	•	•	•
	3	• •	•	11	9	•	8	9 9	•	8	- 11	•	•
	, <b>\$</b> 000		২	リノ	8	•	২	ام رواا		9	•	•	•
	2000	0 9	.2	9/	<b>5</b> -	•	>	1/8	9	>	11	•	•
	600	· · ;		11/	8	•		110/ 6	,		h	•	•
	8			10	Œ	9.		11 6			11/	7	<b>3</b> •
	3,,	. 01		1/	. 1	٤°		12/8	p-o		12	3	8。
	<b>ર</b> • •	• • •		e/	<b>b</b> -	- 3		1 3			- 1	۵	3.
	200	9 9 1		13	_	8 •		9/3	80		ッ	8	p.,
	e o	9 6		>	_	201		ノ °	b-0		1	. 3	8 .
	8.	• • ;			<b>-</b>	3 > 2 >		2.	<b>২</b> 8			22	৫২
	೨۰				৬	86-		q Ct	35			<b>b</b>	98
	<b>২</b> ৽				8	28			03			Œ	8.2
	>•				٤ .	32		ર	26			۶ ১	<b>b</b> b
ï	9				3	5-2		2	• 2			,	88
	8				•	39			95			٠	26
,	9				•	88			25			-	69
	<b>ર</b>				-	22		•	20			•	24
;	١,		•	•	-	33.			38			•	38
ì	1				•	. @			. 5				. 9
:		• !			_	- 8		_	• 8			•	
í					•	• 2			.5			•	• •
		2°			•	. >			- 5				- 31
!		8			•	• •			0 0			•	!
		9			•	0 0 1						•	
		2			•			-	• •			•	
		×			•	• •			0 0			•	••
!		7			•	- 1		•	(				1
		'				-							I

[ 46 ]

#### বর্দ্ধ দিবসীয় অর্থাৎ ছয় দিনের স্থুদকসা।

আসল যত	শতকরা ১০ টাকা	র শতকরা >> টাব	চার শতকরা ১২ টাকার
টাকা	হিং স্থদ	হিং সুদ	হিং স্থদ
80000000000000000000000000000000000000	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	は、	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$

#### [ 64 ]

#### পঞ্চম দিবসীয় জার্থাৎ পাঁচ দিনের স্থানক্ষা।

আসল যত	শতক	রা  ০ খ	গ্ৰা	া ব	শত	চরা।	০ জ	rtata:	শত	কর¦	> ট	াক†ৰ
টাকা		रू स्ट					स्				্ স্থ	
টা, আ, পা,	ট1,	আ, গ	ri,	८५९	টা,	অ¦,	প্রা',	জেং	টা,	আ,	۹۱),	び
3	3	الوا	5	৫৬	৬	he	>	3	30	42	2	৬১
6	>	112	۵	હ	9	10	8	30	8	hu	>	೨೨
	2	19	২	30	২	h	Q	99	Ø	11	28	৬১
	>	•	۲	0 0	২	1	8	00	8	o/	<b>b</b> -	. • •
		112	5	20	>	12	২	<b>૭</b> ૭	২	h	Q	್ ೨೨
		V	3	৬১		112	>	ಅಲ	2	12	2	৬৬
( · · ·		9/	۶	99		1/	•	৬৬		112	2	33
8		9/	١	\$ >		١	D	೨೨		11	> °	P. P.
٥٠٠٠		/	<b>F</b>	9 •		ય	8	0,		12	<del>-</del>	• •
2000		1	2	৩৩ ৬৬		9	2	33		1	Ø	೨೨
30'0			8	<i>ড</i> ড		1	3	33		9/	২	৬৬
C • 1			S	રહે			S)	ড়ড ডুড		1	>	3
8 • •			2								> °	3.00
٠, ، ١			2 >	ري			8	3 Y			۳	0.7
<b>ર</b> ? .			۰	33			ર >	<u> ৩</u> ৩			D	93
3 2 4			•	99			٥	5. J			2	99
<b>Q</b> :			•	23				6.0			>	3
8 ª				٠ ٤٠				83			>	60
			_	30			٥	ુ કુષ્ક			•	69
			•	ري			-	3.0			9	2.5
æ				٠٠				٠,5			•	33
				৽ঽ			e	20			•	3.
8 ©				۶۵			۰	•8				اساه
ર્				٥ >			•	• ২				. Q
•							2	03				• 2
			•	0 2				9 0			•	03
			•	0 •			•	. • '				
Ł							•	. •				••
ý							•	•			•	- 1
Ź												
် ၁												
9												
২												
>												

[ 48 ]

#### পঞ্চম দিবসীয় অর্থাৎ পাঁচ দিনের স্থদকসা।

জাসল যত টাকা	শতকরা ২ ট হিং সুদ	†ক† <b>ং</b>		७ हे १ मून	<b>ক</b> ার	শত	দর' ৪ হিং		কার
টা, আ, পা,	টা, আ, পা,	ডেং	ট', অ	, 위1,	ডেং	, 1र्च	<b>অ</b> †, ¹	Mt,	ডেং
>	રં૧ મ લ	ಅ	83 119	<b>b</b> -	•	20	fi.	١.	৬৬
C	३७ ५७ २	৬১	2º 4/	8	•	28	4	Q	೨೨
8000	22 / 9	೨೨	33 119	/ <b>b</b> -	•	22	ė	0	৬৬
300°00 00	b 1/8	9 9	३२ ॥		•	:0	119	<b>b</b> -	
<b>3</b>	@ 11 >0	৬১	b 1/		۰	22	1	4	೨೨
20000 00	ર મ લ	೨೨	8 9		•	Q	<b>D</b>	> 0	33
<b>Q</b> ••••	) १०/२	৬১	2 /		•	2	4	•	99
8	> / >	೨	> !!9	<b>b</b>	٥	২	2	8	33
9000	h/8	0 0	2 1	•	•	>	112	6	• •
<b>3</b> °00 • •	.11 >0	55	4,		۰	>	1	Þ	೨೨
>•••	١٩	೨೨	lo		•		11	>•	97
	2 3	55			۰		1	Q	೨೨
8	12	೨೨	1 2	/ <b>F</b>	•		i	5	৬৬
٥., .	. / 8	9 0	9		• '		9⁄	<b>b</b> -	• •
200 00	2.0	55	. /		•		1	P	99
· · · ·	Œ	೨೨		6	•	1		2.	39
Q	२	৬৬		8	•	ì		G	೨೨
8	2	30		9	२०	i		8	25
٥	3	Ø 2		২	8 °			3	<b>ર</b> •
2	,	৬৬		2	20			2	30
>	•	60		•	p-0 .			>	• 5
• • •	•	23	•	•	8.			•	60
8	•	<b>₹</b> \$		•	৩২	!		•	83
9	•	> .		•	<b>২</b> 8	-		•	<b>્ર</b>
2		° G	•	-	22 22			•	53
> • •	•	0.5		•	• 8			•	• @
11 -		9.5	ì		• \$			•	• \$
1 •		9.0	;	•	~ <			•	• >
્ર •		8 -	:		93			•	
9 .					9.0	i		•	
) °		- 0			0 0			•	
		9.0		•				•	9.0

[ 60 ]

### পঞ্ম দিৰসীয় অৰ্থাৎ পাঁচ দিনের

ञ्चक्यः।

আসল		140			াকার	73			:কার	1-10			
টাক	1		হিং	भूष			হিং	<b>स्ट्र</b> म			হিং	. मूफ	
া, আ,	Mt,	টা,	অ ,	পা,	ভেং	টা,	অ ,	পা,	ডেং	টা,	অ৷,	পা,	ডে
		ક્ર	ندا	>	၁၁	93	19	ર	৬১	دط	V	8	
C	• •	<b>98</b>	112	5	<b>39</b>	OF-	v	>	೨೨	8 2	112	-	
8	• •	28	h	Œ	20	೨・	11	20	3.3	೨೨	11	8	
<b>3</b> ••••	9 0	२ ०	4	8	00	२२	ho)	ь-	• •	२७	•	۰	
20000		20	49	2	55	26	1	Œ	೨೨	22	110		
20000		5	he	>	99	7	119		33	₽	1/		
6000	• •	9	12	5	33	9	h/	>	೨೨	8	2		
8		2	4	Œ	೨೨	9	•	> 0	৬১	9	11	8	
3000	• •	2	1	8	• •	2	1	5	••	2	- !!	•	
<b>२</b> •••		3	12	\$	55	>	11	Q	93	>	119		
>000	• •		112	>	33		ч	ঽ	হু স		W	8	
Q o o	• •		1/	•	92		12	>	೨೨		19	4	
8 2 0			1	Œ	99		1	> °	33		1/	8	
٠٠٠	• • ;		v	8	0 0		ય	ъ			- 1	۰	
২০০			9	2	99		a)	Œ	<b>૭</b> ૭,		o/	<b>b</b>	
200	• •		1	>	೨೨		1		<b>3</b> 5.		1		
¢.			•	૭	৬৬	•	·	9	25			<b>b</b> -	
8 •	9 0			Q	22			Œ	<b>৮ ১</b> ,			8	8
೨۰				8	0 0			8	8			8	Ь
ঽ৽		,		2	33			২	22			9	২
5.				3	೨೨			2	82			>	٠
Œ	• •	:		•	3-3				60			•	ь
8	9 0			•	CD			•	ab-			9	0
9				•	8 •	] -		•	88			•	8
২				•	23			•	₹ 20.			•	
``				•	30			•	23.			•	:
	11 •			•	• 5			•	• 5			•	4
	`` •			•	• •	1		•	٠9'			3	•
	۰			9	۰ ২	1		•	• ₹			•	•
	م			•	۰ ۶	l		•				•	•
	, ·			•	• •	1		•	9.0			•	•
	/ °			•		1		•	9 3			•	•
	9			•		1		;				•	•
	2			•		1		•				•	•
	\$			•		1		•				•	

[ 66 ]

#### পঞ্চম দিবসীয় অর্থাৎ পাঁচ দিনের স্থদকসা

আসল যত	শতকরা ৭ টা	ক র	শত	দর।।	৮ টা	<b>ক</b> ার	শভ	করা	চ টা	কার
টাকা	<b>इिः ञ्रह</b>			हि९	স্থদ			हिर	愛ザ	
টা, আ, গা	, টা, আ, পা,	ডেং	ार्च ।	 অ.	প্রা,	ডেং	٠ ا تا	— – আ, গ	rt,	 ডেঃ
22222				.,,		- 1				
(0000 a	85 11/2	ড়ত	>>>	,/	እ		३१६ ४४	11	**	
80000	ob hay a	રહ	99	II.	> .	<b>3</b> 5	@ ?	11	9	
2000	2 3 9 b	00	88		>	• •	23	11	•	
<b>\  \  \  \  \  \  \  \  \  \  \  \  \  </b>	د يا هدا	೨೨	ে	1/	8	৬৬	-	11		
20000	\$ 1'2 S	33	२२	થ	৬		२७	_		
0000	. a   y 3	99	22	/	*	<u>৩৩</u> ৬৬	১২	11		
		35	Ø	11	>.	_	ઙ	١		
8			8	12	>	હ્ય	a	. •	•	
<b>ર••••</b>	1	99	9	レ	8	60'	9	h	٥	
2000	,	Ø 5	২	ય	٠	€ 6	<b>ર</b>	- II	•	
A	- 1	33	3		۵	ر ق	>	1	•	
-	- 1	63		11	> °	95		112	•	
8 J	ا ام ع	00		بعا	>	<b>39</b>		- 11		
<b>3</b>		હ		1/	8	20		,5	•	9
3000	1	33		Ų	৬	69		- 1 ,	•	
-	. 3	33	_		্ৰ	99		9/	9	٠
6 • 0	9	83.			> 2	60		/	•	७:
8	- ;	-			tr	(0)			እ	-
		60			૭	8 = 1			9	٠ د
		b 3			8	30			8	6
•		20			ર	20:			2	8
		48			2	00			2	2 :
	°i	্ ড			٥	b-a			•	\$:
9 .	•	ত প			•	A3.			•	93
<b>২</b> •	1	36			۰	8২,			•	80
<b>5</b> • •		- yo			•	5.2			•	2
	•	-8			•	2 0			•	>:
1 .		• చ			•	9.0			0	• 3
્ •	•	ક ર દ રે			•	e 8			•	۶ ه
· .	•	د د د د			9	٥٤			•	• (
,	•		,		•	د ه			•	•
	•		i		•	0 9			•	•
•		00				0 9			•	•
•	•				٥	• 0			•	• •
7	); •	0 3	l		•	• 0			•	• •

#### [ 49 ]

#### পঞ্চম দিবসীয় অর্থ: ৭ পাঁচ দিনের স্থানক্ষা।

```
আসল যত শতকরা ১০ টাকার শতকরা ১১ টাকার শতকরা ১২ টাকার
  টাকা
                हिं स्त्रम
                                 हिश स्त्रम
  विश् मान
টা, আ, পা, টা, আ, পা, ডেং টা, জা, পা, ডেং টা, আ, পা, ডেং
                       2 36 332
          0 35F
                  he
                                   h
                                       Œ
   95:350
  112 6
          0 33
                                   12
                   'U
                        88 CC C
                                       ঽ
   ৬৬ ৮৩
  1/8
                      30 60 62
            29
                  11
   ೨೨
   ৬৬
  112 6
                  الحالا
                       b- 00. 8@
   00
             85
                                       8
                                   4/
   c o
          ° | 29
                       CC 9
                              90
                                      > .
   ৬৬:
                  4
                                   11
  1/8
             30
                  ho
                       2 16.
                                   1
                                       Ø
   ೨೨!
   33
  112 6
                       5 00
                                   119
   25
              5
                  he
                                       2
  1/8
                               ৬
   99,
                      30 60
  119/ 6
              Œ
                  11
                                   1
  ৬
                       b- 00
                               8
   • 0 !
                  2
                                   11/
              8
                       CC 9
                               J
  1/8
                                   . .
   ৬৬)
   ೨
                  h
              2
  119 6
                  19
                        2 65
                                   H
                                       CC 9
                  112
                        > 33.
                                       ٤ .
   3.8
  4/8
                                   h
                                       2 00
  119/ 6
                  n
                      > 68
                                   ル
                   12
                       b ..
                                       8
   00
  11
                                   12
                       @ OS.
   ৬৬:
                       2 65
                                       Ø
   30
                       3 00
                                       2
   ৬৬,
   8
                                      >>
   30
                          33
  b-0
                       b 00,
   b-∘i
                                       b
   6 2
                       @ 00
   6 6
   8 2
                        २ ७७
                                       २
   ৯৩:
  ২ •
                        5 00
   83
   ৬.
                        > 5
   24:
   ২৮
                        o b-o
   bb.
   26
   QP-
                          00
   & 8
   23
                          ২১
  95
   281
                          30
   33
   09
                          ٥ ع
   9
  • Q .
                          90
   e 📎
   ৽৩
   .8
   05.
   ٥5
          ٠,
   .>
```

[ ৮৮ ] ठजूर्थ मिरमीय व्यर्थ १९ ठ|ति मिटनत

#### ञ्चमकमा।

আসল টাক		শত		া•আ স্থদ		শত	করা। হিং	ুঅ∤ স্থদ	ন†র	শত	কর¦ হিং	> हे जुफ	
টা, আ	, 9t,	৳1,	অ†,	9,†,	ডেং	ार्च	, আ,	প†,	ডেং	টাং	ঝা,	প',	ভে
	<b>9</b> 0	2	h	Œ	ತಾ	¢	11	۶۰	৬৬	>>		۱ ۵	0
<b>Q</b> .	9 0	>	is	2	ર છ	2	ч	Œ	೨೨	Q	Ħ	> 0	3:
80000	9 9	>	1	P	99	<b>ર</b>	શ	•	30	8	12		9
30000			41	8		2	112	<b>b</b> -	0 0	9	1/		9 6
50000			H.	20	৬৬	>	1	· ቅ	33	2	ય		33
20000	• •	,	1,	æ	99		u	> 0	33	3	1	্	೨
Q · · ·			9	*	33		1	Q	30		u	> •	23
8	• •		1	۵	99		છે	<u>ئ</u> ج	33		بعا	>	9
9				8	9 9		9	ራ እ	30		レ	8	
<b>\$</b> , , ,				>,	99		/	٥.	33		Ų	৬	33
2000				œ	33			a	59		1	*	೨೨
000	- 0			2	30			8	23			۶.	33
8				<b>ર</b> 5	80			ŝ	20			8	وى 8 -
•				,	• 3:			ર	30			8	રહ
<b>३</b> ००	2 9			,	0.0			3	2 45			2	30
0.1					23			•	43			3	• 3
8.	0 0				23				83				P-G
9.	اد ه				: 6			•	33			•	38
٤٠					30,			•	23			•	8\$
. 3.				•	00			•	30			•	25
œ				•	. 2			•	90			•	30
8				•	• 2			•	. 8			•	06-
9	. 0			•	• 5:			9	• •			•	و ه
২	• ° <sub>1</sub>			•	• 5			0	e <b>২</b>			•	- 8
\$				•				•	• 5			•	-2
i	•			•				•	• •			•	. 31
	1 .			•	••'			•	0 0 1			•	
	2 "		•	•	0 3			•	• • !			•	9 9
	2 0			•	• •;			•	• • ;			•	• •
	그림			•	• •			•	•			•	• •
	3		, ,	•	g (c)			•	•			•	• •
				•	0 0			• .				•	• •
	3			•	•			-				•	
	إد			•	• •			╸.	- • {			•	• •

[ 44 ]

#### চতুর্থ দিবসীয় অর্থাৎ চারি দিনের স্থদকসা।

আ ট	দল †ক		5	শত	হরা : হিং		কার	শত:	করা ও হিং		কার		গ্র¦৪ ট হিং স্থদ	
টা,	তা	,	প,	हो,	অা,	পাং	ডেং	টা,	অ†,	<b>91</b> ,	ডেং	<b>ট</b> 1₁⁻	হ্মা, পা,	ডেং
• • •				2 8	ل	3		33	V	8	•	88	د يوا	•
C.		•	• •	22	1	4		>>	112	<b>b</b> -	•	२२	2 5	35
8			9 0	6	42	ર		20	1/	8	•	25	h a	95
9.0	9 9	•	9 0	3	112		0 0	> 0	•	•	•	2.0	12 B	
200	3 9	•	•	8	12	3	99	3	Ho	۴	•	<b>ბ</b> ~	५०/ ३	৬৬
200		•	9 0	2	J	5	33	9	1	8	•	ક	10 3	2
G 2		•	•	, ,		۵	33	>	119	6	•	2	2 6	55
8°		•	•	ļ	49	<b>ર</b>	33	>	レ	8	•	>	h a	೨೨
_	20		•	ĺ	112	٠ ٢	ಀ	>	6 U=/	۰	•	>	1/8	9 9
<b>ર</b> •		•		1	لعا	ં	85		112	<b>b</b> -	•		49 Z	55
a		Ì		ì	Ų	4	99	!	1/	8	•		12 >	99
_				i	1	æ	• 3			۲	•		2 &	92
-				i	1	•	ь.		رو	>	90		かっ	30
•						<b>b</b> -	ao		- /	9	20		95	٠ وي وي
•	•	•				8	23			8	8.		- <del>-</del>	63
	<b>Q</b> •	9	اه			2	30			3	3.		8	23
	8•	•	•			>	90			ર	9		ŝ	83
,	9.	•			æ	>	<b>2</b> b:			3	25		ર	9
	২ •	•	۰			•	F.Q.	•		5	26		,	9.
	٥ (	۰	•			•	83			•	88		•	1-a
	æ	0	•			•	23			•	35		•	8
	8	0	•			•	28			•	20		•	98
	9	•	•			•	20			•	34		•	20
	2		•			•	• 6-			•	32		•	> 9
	>	•	•			•	• 8			•	- 30		•	о <b>b</b> -
	i	1	•			•	• ₹			•	ا د ه		•	-8
		١.	•			•	• >			•	03 0		•	۰ ۶
		إ	•				• •			•	•>		•	. >
		ď	•			•	9 0			•			•	. 2
		/				•				•	•		•	• • •
			9			•				٠	00		9	°°
			2			:				•			•	
			3			•.				•	00		•	
			1			•				•			•	

[ % ]

#### চতুর্থ দিবসীয় অর্থাৎ চারি দিনের স্থদকসা।

আসল টাব		শতব	হরা ৫ হিং		কার	শত	কর∶৫। হিং			শত	করা ৩ হিং		কার
টা, আ	, পা,	ीर्च,	আ, •	Ptt,	ডেং	ট†,	<b>অ</b> †, গ	nt.	ডেং	টা, '	আ, 🤊	tt,	_ ডং
> • • • •		20	11	> •	৬৬	55	1	۵	೨೨	35	اواا	<b>b</b> -	
6		28	h	Q	93	90	- 11	2 0	৬৬	೨೨	V	8	
8	0 0	55	U	8	৬৬	₹8	12	>	၁၁	२७	119	6	
9		30	112	<b>b</b> -	• • !	-	レ	8	• •	২ ৽	٥	•	
2.000		22		7	23	25	e)	5	৬১	20	1/	8	
20000		æ	11	20	33	5	/	٨	ಲಾ	৬	112	<b>b</b> -	•
0000		3	h	3	99	9		20	৬৬	9	1/	8	•
8		2	2	<b>હ</b>	33	3	12	>	೨೨	2	112	ь	
		3	112	۳	•	3	4/	8	• • •	2	•	•	
\$000		,	./	እ	95	2	ن	•	33	>	1/	8	
(C)			!!	>.	ತಿತ		ール	్టి	೨೨		112	۴	•
800		:	1	9	৬৬		- 1	20	ર છે		1/	8	
8,,			الو الو	<u>ي</u> 4	•		શ	> .	ふつ		1	9	২
200		! :	9	ኤ ኤ	99		2	>>	২ • ৪৬		بو	2	8
300	5 0	i		<b>3</b> 2	30		1	>>	9.0		2	2	•
6,	0 0	! !		œ.	99			22	ر وحا		/		P-1
8.	8 0	!		8	25				৬১			৬	8
ر د				9	30			8	42			9	
۶.	o •			ર	30			ર	03			9	b-8
5,		:		``	. 5			ે	28			<b>ર</b> ১	હ: રા
•				•	(3)				Gb-			•	3.6
8				•	8			•	80				C T
ĕ		i		•	9			•	26				<u>ئ</u>
২	0 0			•	\$ 2			•	२७			•	<b>ર</b> (
5	• •	!			30			•	>>			•	3:
	11 .			۰	. Q			•	90				• ;
	1 .	;			۰ ۶			۰	• ২			•	
	શ •	I	•	•	৽ঽ				৽ঽ			•	
	2º	1		•	• 2			•	- 2			•	
	10	1		•				•	• •			•	•
	3			•	00			•	• •			•	•
	٠	1	' ''	•				•				•	•
	২			•	•			•	• •			•	•
	>	1		•	• •			•	••			•	•

#### চতুর্থ দিবসীয় অর্থাৎ চারি দিনের স্থদকসা।

	(			(	A STORE SHOWER A	The second	
আসল যত	শতকরা ৭ টাক	াব শভ	কৰ। ৮ টা	18 to	শতকরা	- 5	ساريوس
টাকা	fro au			. 131			-
চ কি চ	হিং স্থান		हिং छ्रम	- 1	fŧ٩	7.17	
	,	<del></del>					
-1 -1 on				1	_		
টা, আ, পা,	টা, আ, পা,	७२ छी,	আ, পা,	ডেং	টা, আ,	211,	(F.
3,,,,,	99 4 4			,			
(		და <sup> </sup>	મજ ર	99	-	•	•
80000 00		৬১ ৪৪ ৩৩: ৩৫	د اوا	30) 30	Q		a
5,000	1	•• 25	90    P		8	•	9
20.00 00		33 39	h e	99		9	•
30000 00		હું ક	40 2	!	30 0		•
(000 o o		કર્ય 8	ا عا	3	•		•
8		ತ <sup>್ತ</sup> ತ	11 30	35		•	
	, ,	٠٠ >	112 6		9.	•	•
<b>₹</b> °°°°°	•	ઝ્ક∖ ૪	y a	ತ್ರು'	٠ ۶	۰	• ;
3,3000		ಲು	カン そ	50	> •	•	•
C., .,	·	<b>55</b> '	5 العا	33	11	•	2
S., .,		9.9	1/ 6	30	12	8	F 0
٠٠٠		<b>.</b> .	1 9	₹ °:	- 1	*	S.
>	-	30	2/ 30	30	v	*	8•
<b>C</b>		ප්රේ	/ a	্ও ভ	1	9	২ ৽
8		32	& &	b-2		እ	ر د د
٥		36	Q	38		લ લ	رون و د 9
2000		b-	•	83		9	73. 53
>		35	3	9 0		>	৯২
<b>Q</b> • • !		18 .	•	ba,			33.
8 • •		<b>*</b>	•	৬৮.		0	93
9		13	•	¢ 2		٥	69
<b>\$</b> • •		. A.	•	હ્યુ		a	، سرات
11		8	•	28		•	3 %
1			•	20		e	° ≫ ;
اد رو	• 0	3	•	- 12		•	, S .
2 0	9 9	3	•	• •		• -	- 9
7.	• •	•	•	٠٠,		9	. 5
8	• •	3	0			-	- 3
٠	• •	• !	•	• • .			
\$	• 0	• [	•			•	•
>;	•• •	• ;	•	••!		•	••:
'		j.		•			

[ >< ] 

# স্থদকসা।

আসল যত টাকা		हेश स्त्रम			हि९ मूम			हिং ऋष	1412
টা, আ, পা,	हो, प	হ্মা, পা,	ডেং	টা,	আ, প!,	ডেং	ēţ, ₹	যা, পা,	ডেং
	222	/ 4	09	<b>५</b> २२	<b>2</b> 3	69	300	1/8	
<b>C</b> • • • •	99	ji 2.		22	1.3		33	119 6	•
8	00	12)		8-	५% ३	_	60	1/8	•
9	1	1/ 8		<b>5</b> 0	112 6	• •	8.	• •	•
<b>2</b> · · · · ·	1	2 6		₹3	18 3		२७	112 6	•
~	>>	/ 3		25	2 0	৬৬	20	1/8	•
	æ	11 2.				99	3	112 6	•
8	8	12 >			५% ३	67	Q	1/8	•
		1/ 8			ع الواا	0 0		• •	•
-	2	ی نو	-		10 3		-	10	•
_	1 5	/ 3			2 3		_	1/8	1
Q		11 >			リノる	<b>5</b> 5	i	112 6	0
••	•	العا ا			12 3			11 8	8
2.0		1/8			1/5-	_		10/8	٠ ١
300 * 0	•				722 523	83		9 3	3
0.00	!	/ 3.			33				b-1
8	• '.	, b			ሕ	95-		/ 5.	2
•	ا م	3			9	• 8		9	3
_	, o	8	_		8	3.3		è	3
•	• !	_	30		•	93		2	œ.
e o	• .		• 6		•	2 9		3	21
8 .	٠,		F-0		•	20		\$	
•	o '	•	. 80		•	90		•	9
<b>২</b> •	• '	•	8 8		•	82		•	Q
> •	<b>•</b> ;	•	23		•	२७		۰	2
	0	•	•		•	>>		•	2
•	• ;	•	• 6	1	•	<b>• @</b>		•	•
e/	• į	•	8		•	• 8		•	0
. 2	• (	•	`		•	• ২	1	•	•
		•			•	• >		•	•
	<b>o</b> !	, , '		!	• •	9 0		۰	•
	૭ ૨	•		'	•	9 9		•	•
l .	ર >∙	•	• • •	:	•	• •		•	•
	1	•	• • •	ŧ	•	••	i	•	9

#### ভূতীয় দিবসীয় অর্থাৎ তিন দিনের স্থদকসা।

আসল যত টাকা	শভকরা ৷০ জ হিং স্ক		শতকরা। হিং	• অ স্থদ	<b>া</b> নার	শ তব		ই টা স্থদ	কার
টা, স্থা, পা	, টা, আ, প	া, ডেং	টা, আ,	প¦,	ভেং	টা,	আ,	পা,	ডেং
202000	2 /	8 .	8 %	<b>b</b> -		<b>b</b>	1/	8	•
C	0 3 0	<b>b</b> •	2 /	8	•	8	2	<b>b</b>	•
8	· w/	8 .	3 112	۳	•	9	ノ	8	•
9	• 112			•	•	2	11	•	•
20070 0	• 19	<b>b</b> •	h/	8	•	>	112	Ь-	•
>0000	• 2	8 •	19	ь	۰		4/	8	•
• • • •	1	ь •	્રં હ		•		12	<b>b</b> -	•
8		8 •	9		•	1	1/	8	•
9	• /	, ,	2	•	•		١.		•
\$,000	• ! • }	F •	1	8	•		9	۳	•
3000	1	৪ · ২ ·	1	8	•		1	8	•
Q		3 8:		9	₹•	İ		3	0.
8	• ;	3 2		2	8.			8	8.
9		0 b-0		Š	8°	!		•	<b>\( \)</b>
	-1	. 8.			p-0	İ		2	<b>∞</b> ∘
່ວິ		• \$		•	8 .	1			<b>b-</b> •
8		• 36		•	ত্			•	28
9	•	. 35		•	38			•	8-
₹		• • •	•	•	33			•	৩২
_	•	• •8	·	•	•	!		•	: 6
• 9	•	۰ ۰ ۶		•	• 8			•	0
8 .	0		) <b>,</b>	•	.9			•	•७
	•	٥ ه ٥	),	•	٥٤	:			• 8
٠ ۶	•			•	• >	ì		•	• 9
ه د	•	• • •	· ·	•		•		•	• >
11	•	4 9 3		•	• •	:		•	0 •
1	•	9 90	1	•	• •			•	
ય	•	9 9 3		• •	• •	;		•	• •
2	•		ļ.	•		i		•	
1		• ••	ı	•					
	3	9 90		•				•	•
	9	• • •	! -	•				•	
	<b>2</b>	• • • •	İ	•				•	• •

[ ৯৪ ] ভূ**ীরদিবসীয় অর্থাৎ তিন দিনের** 

#### ञ्चकमा।

	আসল যত টাকা	শতকর: ২ টাকার হিং স্থদ	শতকরা ৩ টাকার হিংস্থদ	শতকর' ৪ টাকার হিং ক্তদ
8 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	টা, আ, পা,	টা, অ', প', ভেং	ট', আ, শা, ডেং	টা, আ, পা, ভেং
,			20	9 000000000000000000000000000000000000

#### তৃতীয় দিবসীয় অর্থাৎ তিন দিনের স্থদকসঃ।

আসল টাক	যত	শতঃ	করা হিং	৫ টা . সুদ	কার	শত	করা হিং	१॥० इ.स.	গৈকার <del>ব</del>	শত	করা িং		
টা, আ,	প্ৰ†,	৳',	অ!.	প1,	ডেং	টা,	আ	, পা	, ডেং	। টা,	ত্ৰা,	21,	ডেং
> • • • •	• •	83	112	<b>b</b> -		84	4/	8	•	. 60	•	۰	
0000	• •	२ 0	41	8	•	22	h9	۴	۰	20	•	•	
80000		22	119	ь	۰	36-	1/	8	•	৾ ২ ৽	۰	٥	
90000	0 0	25	11	•	• ¦	20	4	•	•	5@		•	۰
50000		b-	ノ	8	•	৯	9	<b>b</b> -	•	30	•	۰	
20000	• •	8	2	₽-	•	8	11/	8		Œ	۰	•	0
(coo		২	1	8	•	২	1	ь		২	- 11	•	
8	0 0	3	119	۳	•	>	4	8	• 1	2	9	٠	0
3000		>	1	•	•	>	19	•	•	5	- 11	٥	•
2000	0 0		りノ	8	• ;		иV	<b>b</b> -	•	>	•	•	۰
2000	0 0!		19	<b>b</b> -	• ;		12	8	٠ ;		11	•	
600	0 0.		ય	8	• :		ಲ	<b>b</b> -	•		- 1	•	a
8	• • :		ッ	<b>F</b>	• .		9/	>>	¥ 3		ય	২	8 2
•••	• •		2	9	9 1		2	২	8 2 }		2	8	٥-ط
\$ 0 0	0 6		/	8	• !		1	Ø	3°		1	9	<b>ર</b> ૦
200	0 0			b-	9			<b>b-</b>	p-0			۵	دع
• 9	0 0			8	• '			8	8":			8	60
8•	• •			9	<b>١</b> ° ;			9	65			9	₽-8
٥.	•			2	8 .			২	≥8 ¦			2	6-6-
<b>ર</b> ૰	0 0			>	9.			>	95			>	25
>	9 0			•	40			•	P-P-			•	22
•				•	8°			•	83			•	8,~
8				•	<b>৩২</b> ২৪			0	00			•	90-
9	9 8			•	33			٥	२७			-	২৮
2				•	احاه			•	28			•	291
•	11 .				-8			•	-0			-	• &
1				•	• \$			•	·8			•	• 8
1	່ຢ່			•	. 5			-	.5			0	٠ ۶
	٥, ٥			•	. 5			-	03			•	. 2
	້, •			•					0 0			•	- 3
	် မ			•								•	2
	9			•								•	
1	ર			•				9				•	
l	>			•	00							•	

[ 🚜 ]

#### ভূঠীয় দিবদীয় অর্থাৎ তিন দিনের হৃদক্সা।

আ	नम र	যত	i শতব	রা ৭	ট†ৰ	কার	শতব	হর ৮	- টা	ক≀র	শতক	রা ন	र्च द	কার
-	াকা		l l	<b>इि</b> ९				হিং	-				मुप	
টা,	অা,	পা,	টা, ব	মা, প	rt, c	ডং	টা,	অা,	જા!,	ভেং	টা, ব	মা, গ	at,	ভেং
3000	• •		ab	N	8	ļ	৬৬	119	<b>b</b> -	۰	90			
	• •			رو	٦	•	33	ーシ	8		39	11	•	
8 • •	• •	•	-	1/	8	•	২৬	119	<b>b</b>	•		•	•	•
٠. و		• •	2.5	11	•	•	२ ॰	0	•	۰	22	11	•	•
500	• •	• •		اواا	<b>b</b>	•	20	1/	8	•	50	•	•	•
3		•	_	4	8	•	3	119		۰	9	11	•	•
60	9 9	• •	,	ha	<b>F</b>	٥	9 /	119	8	•	9	h	•	•
8.	•	-		レ	8	•	2	112		•	9	1	•	•
٥.	••		3	h	F-		3	1/		•	2	il		
30	• •	_		راا	8	•	•	112				И	•	0
e		•		ï	<b>b</b> -			- iv	8			12	•	•
8	•	•	•	الع	<b>b</b>	٠-		ï	9	2.	Ì	1	۵	5
•		•	-	J.	4		1	U	•	8°		່ ຍ	9	₹.
>		•	-	1	>•	8 .		. 0/	>	50	į	2	8	P-1
>		• 1	•		>>	२ •			•	P- 0		1	ર	80
	G.		•		Œ	5.			9	8.			9	2
	8.		٩į		8	86-			0	25			Q	93
	9.		• [		•	99			3	€8			8	9
	<b>3</b> •				2	<b>28</b>			3	. 34	1		2	81 81
	•				í	è				3-8			>	9
	8					88			•	9			•	Q.
,	9	•	-		•	ತು			•	3	1			8
	2	•	•		•	२३			•	20			•	ર્ષ
	5	•	•		•	>>			•	28			•	38
		li	•		•	• @	4		•	03			•	
		ŧ	•		•	• ₹			•	• 4	1		•	• 4
		v.	•	•	•	• \$			•	• \$	٠,		•	0
		9	•		•	٥ ۶	-		•	• 3	í		•	• 1
		1	•		•	••			•		1		•	
			8		•					9 0			•	•
			9		•	•			•	• •	ļ		•	•
			2			• •				9 9			•	•
İ			3		-	-				•	1		•	

. [ 24 ]

#### ভূতীয় দিবসীয় অর্থাৎ তিন দিনের স্থাদকসা।

আসল যভ	শতকরা ১০ টাকার	শতকর ১১ ী, হার	ণভকর: ১২ টাকার
ট:ক	হিং <b>স্থদ</b>	হিং খুদ	হিং স্থান
489 × 5   1 2 d /	1 3 4 3 4 5 5 6 5 6 5 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	\$5    9' b .  \$4    6 .  \$4    6 .  \$4    6 .  \$4    6 .  \$4    7 .  \$4    8 .	2

[ 😿 ] .

### • विजीय मिवनीय व्यर्था हुई मिटनव समकना।

		-	-we-							
			1			. 1				
জাগল যত	শভকরা ৷০আন	র	শুভ	দ্র।।	। আ	गत्र	म ह		> हेर	ক র
টাকা	हिश ऋष			f59	स्म			हि९	77	
			1	.,,	•, •(				Υ.	
	1									
টা, আ, প	টা, আ, পা,	<b>E</b> •	15	<b>51.</b>	2:1	100	Tet.	ত্যা .	Mt,	কে?
01, 412	10 110		01,	4117	-111		0 ( )	-(   )	117	
3	3 12 3 3	55	2	h	¢	ಅತ	œ	11	3.	55
0	,	2.2	3	12	2	20	ર	4	Q	(0
8		હ	3	1	à	50	ર	ં શ	5	: 6
3		• •	i	41	8	0 :	5	12	<b>b</b> -	
2	1	೨೨		Ñ.	3.	હહ	>	1	۵	৫৩
30000 0 6	9 2 (	৬৬		ï	Q	33		11	3 .	33
8020 7 3	/ 3 .	೨೭		9	2	হ স		1	Œ	<b>.</b>
8	3.	৬৬		1	۵	ಅ		v	5	৬৬
. 0000	F	• •		1	8			d	۳	
2000 00	i	೦೨			>	৬৬		1	۵	೨೮
> • • • •		69			Œ	ဇာ			> 0	33
6	•	ಅ	1		2	<u>৬</u> ১			æ	৩৩
8	1	° 🗞			2	20			8	२७
Ø000	1	p-0			2	6.			9	٤.
3	,	૯૭			3	• 3			\$	20
200 0		\$ 2			•	69			2	ిత
6		20			•	23			•	60
8		3.			•	23			•	8\$
0.		•  -	!		• ,	36			•	22
2.		9.	1		• `	3.			•	53
30		• ২			•	06			•	> c 9 •
•		• >			•	• \$			•	
8 .					•	• 3			•	•8 ••
2			1			- 3				• \$
, 3 .		•	1		•				•	• 5
311	•!	• •	1	^			İ			
1 "	•1		1		•					• •
'		• •			•	•	1		•	• •
2	•	• •	İ		•				•	
1 2	•	• •	İ			• •			•	• •
	•	• •	i		•	•	1		•	
	9 ' '•	••			•		i		•	
	٠ .				•	• •			•	0-0
	5	••	1		•	• •	1		•	• •
1	1		}				1			
1			•				ι			

[ 🔅 ]

#### দ্বিতীয় দিবসীয় অর্থাৎ ছুই দিনের স্থুদকসা।

は、	আসল যত টাকা	শতকরা ২ টাকার হিং স্থদ	শতকরা ও টাকার হিংস্থদ	শতকর' ৪ টাকার হিং স্ফ
8 · 8 · 8 · 8 · 8 · 8 · 8 · 8 · 8 · 8 ·	Bi, Mi, 91	では、対け、 できて ひから から から から から から から から から から から から から か	한, 역, 연영 한, 역, 연영 한 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등 등	हो, आ, शार एडर २२ भी १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १
	5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8 : & 8 : & 2 : > 3 : & 6 : & 8 : & 8 : & 7 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : & 8 : &	\$ 5° \$ 8° \$ 2° \$ 3° \$ 46° \$ 35° • \$8° • \$2° • \$2° • \$2°	> b. 0.9 8 2.9 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

[ ••• ]

## षि ठीव निवतीय वृशी ९ छूरे नित्तत उपन्यतः।

ভাচল গত টাঙ্গ	ণত÷রণ ৫ টাকার শ্যি সূদ	শতকরা৫॥০টাফার হিং সুন	শতকরা ৬ টাকার হিৎ সুদ
টা, আ, প`.	টা, আ, পা, ডেং	টা, আ, প , ডেং	ট', অ', প', ছেং
	29 4 C CC 30 40 2 30 30 / 20 50 / 20 50 1/ 8 00	30    30 000 30   00 000 30 00 000 30 00 000	
5200 0 0 5200 0 0	2 11 30 35 2 14 2 35 3 14 2 35 3 18 2 35	>    @ @ 9	\$ 119' b \$ 119' b \$ 119' b
20000	11 5 20 11 5 20 1 7 20 9/ 2 30	11/2 22	\$ 0 · 70:
500000 200000	/ h = 0.5 / 8 = 2 / h = 0.5	/>> && / @ &• / & *•	y 3 82 1
() 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 (3) 2 33 3 83 5 88	३ ৯৩	9 2 3 2 5 3 2 b
8	• G:: • 1/2 • 2/3 • 2/5	• Qb • 23 • 20 • 39	• 53 • 53 • 40
3 ° °		• 55 • 00 • • 2	• 52
8000		• • 2	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
9 5 A 60	0 00	• • •	• • •
	-		

#### বিতীয় দিবসীয় অর্থাৎ ছই দিনের স্থদকসা।

1		1 .	
আসল যভ	শতকরা ৭ টাকার	শতকর: ৮ টাকার	শত করা ১ টাকার
ট:কা	হিং স্থদ	६९ छन	
0.491	१२१ दर	1२२ द्भ	दि९ इम
			I
	1		1
ট', আ, প,	টা, আ, পা, ডেং	টা হা পা, ডেং	্টা, ভা, পা, ডে
			1
>	७६ ५० २ ७३		(Co
(0000 0 0	33 10 3 93		₹€ • •
8	20 11 20 59	) કુલ મુ ૯ ૭૭	20 00
J	33 110/ 6 00		5¢
\$0000 0 0	9 4 6 3	ि ५ ५७ ३ ७७	30 0
\$0000 0 0	9 40 2 30		<b>Q</b> • •
@	३ ५४ ३ ०	ે ૨ ૭૭ ૩૪	<u>  2     -                              </u>
8000 0 0	> 11 >0 0:	y y a so	્રે 🤊 🌼
~ · · · · · · ·	\$ 9 b ••	, , ,	3 11 .
\$000	n e s		
2000 00	10/ 2 20	10 3 00	
600 00	<b>y</b> > 33	શું છું છું છું	1 •
80000	of a to	2/20 20	2 2 8
<b>500</b> 00	15. 8:	9 > 3.	98 5
२०० • •	1 3 30	/ 4 8	/ 9 20
>00 00	9 80		
<b>C</b> • • •	9 93		8 b-
8 • • •	2 26	,	9 F
9,	<b>২ ২</b> 8	<b>২ ডে</b>	२ ५५
২ • • •	> 85	3 90	> >>
> • •	• 98		• 5:
<b>Q</b> • •	• ৩৭		• 85
8 • •	• 23	• 38	• 37
<b>9</b> • •	• 22	• ২৫	•
2 • •	• >8	• 59	• 52
> • •	9	• • -	• • 2
11 -	• • •	,	• • {
I • į	• • 5	• • •	• • •
<b>છ</b> •	• •>		• • •
9.	• ••	• • >	• • •
/ •	. • • •	• ••	• •
<b>૭</b>	• ••	• •	• •
೨		• • •	• •
2		• • •	• •
3	• ••	• • •	• •
1			

[ >• < ]

#### ছিতীয় দিবনীয় অর্থাৎ ছুই দিনের স্থদক্রা।

আসল টাক		শতক	রা ১ হিং		ক†র	শত	কর;১: হিং		কার	শত	কর' ১ হিং		কু (র
টা, অণ্	প্ৰ1	ार्च,	মা, <b>1</b>	ert,	ভেং	B1.	আ, গ	 rt,	<b>ডে</b> ং	' ,1र्च	আ, গ	11, (	_ ভং
,,,,,	• •	aa	11	>.	69	>>	1	۵	9.9	৬৬	ルソ	<b>b</b>	•
60000	• •	2 9	h	Q	ತಾ	9.	11	> •	৬৬	೨೨	1/	8	•
8	• •	1 2 2	J	ঙ	৬৬	২৪	12	>	33	२ ५	112	6	•
•••••	• •	: 5	112	F	••	22	1/	8	• •	₹.•	9	•	•
<b>২</b>	• •	>>	1	৯	22	>5	ય	5	3-7	20	1/	8	•
> • • • •	• •	Q	11	>•	33	<b>ે</b>	1	৯	93	3	112	Ь	•
(to o o	• •	1	4	Œ	99	ું ૭	•	> .	\$ >	9	1/	8	•
8 • • •	• •	1	U	৬	33	২	اعا	>	೨೨	•	112	<b>b</b> -	
` <b></b>	• •	>	112	۳	• •	>	41	8	• •	•	•	•	•
२०००	• •	>	1	۵	తక		ય	5	৬১	>	V	8	- (
>		- [	11	>•	92		ーピノ	৯	<b>3</b> 3		112	<b>b</b>	•
<b>C</b> • •	•	· [	1	Œ	్రం		ı	20	. 5P		1/	8	•
8 • •	• •		e)	5	હંઝ	ì	زد	>.	ಸಿತ		ŧ	9	2
9	9 9	'i	9	۲			9/	22	5 .		2	2	8
<b>\$ • •</b>	• •	١.	1	4	ಅ		1		కిత్ర		9/	>	5
>		•		>	20			22	60		1	•	b
e .	• •	١.		Q	હડ			G				ঙ	8
8 •	• •	١.		8	२ ५	1		8				Q	3
••	• •	•		9	۶.	1		9				9	6
২ ৽	• •	1		2	30	4		2		i		2	Q:
5.	•	•		>	• 5			>				>	21
Q	•	• }		•	60			•				•	2
8	• 1	•		•	8३			•	१ ७				G.
•	• •	• [		•	৩১			•	હહ			•	9
2	• •	•		•	২১			•	20			•	2
>	• '	• [		•	>.	:		•	33			•	2:
	11	•		•	9.			•	• @			•	•
	1	•		•	• ২	i		•	• \$	i		•	•
	2	•	•	•	• ঽ	i		•	• ₹	1		•	•
	2	•		•	• 3	1		•	• >	i		•	•
	1	•	-	•	• •			•				•	•
		5	¢	• •	• •			•		1		•	•
		9		•				•		:		•	•
		١,		•				•				•	•
		١		•	• •			•		l		•	•

[ >-> ]

#### প্রথম দিবসীয় অর্থাৎ এক দিনের স্থদকসা।

অ¦সল যন্ত টাকা	শতকরা।০ আনার হিং স্কুদ	শতকরা॥• স্থানার হিং <b>স্থাদ</b>	শতকর' ১ টাকার হিং স্থদ
টা, আ, পা', ৪০০০	, ,	10/ 2 6/ 10/ 3 99 11/ 30/ 33 10/ 15/ 09 1/ 6/ 30/ 10/ 2/ 8/	* 1
	8 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	>	**************************************
8.	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• 25 • 25 • 31	• 0.5 • 2.5 • 3.5 • 3.6 • 0.0 • 0.0 • 0.0 • 0.0
3 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
) • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • •

#### প্রথম দিবসীয় অর্থাৎ এক দিনের স্থদকসা।

টাকা হিং সুদ হিং সুদ  টা, আ, পা, টা. আ, পা, ডেং টা, আ, পা, ডেং  এ				1
한 1, 제 1, 위 1, 한 1. 제 1, (명 한 1. 제 1, 에 1, (명 한 1. 제 1, 에 1, (명 한 1. 제 1, 에 1, (명 한 1. 제 1, 에 1, 이명 한 1. 제 1. 제 1. 제 1. 제 1. 제 1. 제 1. 제 1.	আসল যত		শতকরা ৩ টাকার	শতকর ৪ টাকার
한 1, 제 1, 위 1, 한 1. 제 1, (명 한 1. 제 1, 에 1, (명 한 1. 제 1, 에 1, (명 한 1. 제 1, 에 1, (명 한 1. 제 1, 에 1, 이명 한 1. 제 1. 제 1. 제 1. 제 1. 제 1. 제 1. 제 1.	াকাৰ্য	हिर मन	হিং সদ	डि॰ स्मृत
		***	1112	171 41
		1	1	
	টা, আ, পা,	় টা. আ, পা, ডেং	টা, আ, পা, ডেং	টা. আ, পা, ডেং
8 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
8	30.2000		1	
	00000		1 -	
	2222			
	30000	110		
	30000		11 - 11	. •
	0			
	8	2 5 60		
	9000	اه ا		1/ 8
	2000 0		1	2 3 68
	20.000			/ 3 = 3
	1			
3       3       4       5       6       8       6       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       8       9       8       8       9       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10 <t< th=""><th>1</th><th></th><th></th><th></th></t<>	1			
8	1	1	1	
8	1			
8 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
8 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, -			
	200	٠		•
	50 0	1	• 53	
		1		- >0
	1 .			1
	"			
		1	•	
	1 2	•	•	
2	1	•	•	
2		i.	•	• ••
	}		• • •	• ••
		• •	• ••	• ••
		• •	• ••	• ••
	1	ı		ı

[ sec ]

### প্রথম দিবদীয় অর্থাৎ এক দিনের স্থদকসা।

আসল যত টাকা	শতকরা ৫ টাকার হিং স্থদ	শতকরা ৫॥টাকার হিং স্থদ	শতকরা ৬ টাকার হিং স্থদ
<b>し</b>	হিং তি ৬৩৬°৩৬৩৬°৩৬৩৬°৩৬৩৬°৩৬৩৬°৩৬৩৬°৩৬৩৬°৩৬৩৬		1
9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	

[ ১০৬ ] প্রথম দিবদীয় অর্থাৎ এক দিনের

#### ञ्चकमा।

আসল য টাকা	9		রা ৭ হিং		কার	শত	করা। হিং	স্টা স্থদ	কার	শত	হর হি	२ हे ९ मूम	কৈ ব
টা, আ,	<b>91</b> ,	৳†,	ত্মা,	প্ৰাণ,	ডেং	টা,	আ,	পাং	ডেং	টা,	আ,	পা,	ডেং
300000		58	12	>	೨	२२	إد	9	33	રહ	9	•	a
Cooo .		۵	اوا	•	33	22		۵	೨೨		11	•	
80000		9	h	Q	99	6	h?	2	99	20	•	•	۰
9	• •	a	W	8	0 0	9	112	ь	00	.9	11	٥	۰
20000	• •	•	40	2	33		12	>	99	Q	•	•	۰
>0000	• •	5	he	>	ಅ		2	5	৬৬	২	11	•	•
<b>C</b> • • •	• •		he	•	99	1	1	ð	೨	>	•	•	•
8			4	Œ	99		42	2	55	>		•	۰
9000	• •		ーリノ	8	0 9		112	٠	0 0		h	•	۰
2000	<b>9</b> 0		12	2	હહ	•	12	>	೨೨	-	11	۰	•
2000			ય	>	೨೦	1	<b>ય</b>	3	৬৬ ৩৩	i	Ι,	•	•
000	9 0		1		<b>69</b>	1		۵	• 9	İ	2		•
8.0			/	2	20	1	1	<b>D</b>	b-o	i		9	<b>ર</b> •
٥.,	• •			23	50		1	٠	(O	j	1		8 •
২০০				9	86			-	23	1		à	٥٠
>••	0 0	1		9	9.0			8	30	1		8	p-o
Q.				>	P-0			3	90	1		2	8.
8.	• •			>	83			Š	২৮	1		Š	24
٥.	• •			>	>> 98	* 4		-	F-0			•	88
3.		l		•	99	1			88			•	36
>0	• •			•	36			•	23			•	84
0		1			38			•	39				₹8 \$&
8		1			3			۰	>5			•	>8
2		1				1		•	٥٥	• 1		•	۰ گ
3				0	00	-1		۰	٥٤				• 8
1					•	- 1		•	• 3			•	৽ঽ
1	-			•	•	1		•	• ?	•		•	. 5
	່ ຢ •			•	•	•		•		•		•	
	y .	1		۰	0 (	•		•	0 (	•	•	•	
1	٠, ٠			۰		•		•	0 (	•		•	• 0
	9	•	•	٠.	•	•		•	•	9		•	
1	•			•	•	•		•	•	•		۰	
1	3			•		•		•	0	•		•	9 0
1	3			•	•	•		•		• ¹			

[ 309 ]

#### প্রথম দিবসীয় অর্থাৎ এক দিনের স্থদকসা।

আসল যত	শতকরা ১০ ট	<b>কা</b> র	শত	করা ১১ ট	<b>†কা</b> ব	শত	ক্র' হ	'> <del>}</del> }	কার
টাকা	হিং স্থদ			হিং সুদ				স্থদ	1 40 1 20
	171 41			161 34			141	च्य प	
	انم است الخ	4TE 0	احا						
টা, আ, পা,	টা, আ, পা,	ডেং	61,	আ, প',	८७९	<b>U</b> ,	আ,	পা,	ডেং
320002 0 0	29 h a	ಅ	೨۰	11 50	৬৬	99	1/	8	•
( · · · · · · · ·	३७ ५७ ६	99	26	1 @	೨೨	36	112	<b>b</b> -	•
8	33 / 3	೨೨	>5	2 3	৬৬	20	ノ	8	•
20000 0 3	F 1/8	00	ð	2 6	90	>•	•	•	•
20.00 00	G 11 20	৬৬	৬	1 3	99	•	112	<b>b</b> -	•
20000 0 0	2 h a	೨೨	9	۰ > ۰	৬১	9	1	8	•
(	> 10/ 5	50	5	11 @	3.2	>	112	ئ	•
8	> / >	ು	2	ય હ	৬৬	3	11	8	•
٠٠٠ ، ،	h/ 8	0 0		42/ 6	0 0	3	0	•	•
2000 00	11 >0	99		11/2	೨೨		112	₽.	•
2000 00	) (	೨೨		1 20	৬৬		11	8	•
0000	<b>ઝ</b> ₹	33		2 0	೨೨		2	<b>b</b>	•
8	/ 3	೨೨		122	80		9	3	00
9	/ 8	0 3		10	90		1	9	2 -
200 00	> •	60		>>	50		1	•	F-0
>00 00	Ð	99		Q	F6,			5	8 .
(000)	2	৬৬		2	20			9	20
80 00	ર	20		<b>ર</b>	98			2	63
٠ ، ، ،	>	৬৽		>	9.5			>	54
2000	>	· &		>	25			5	26
30 00	o	60		•	ap			•	98
0 0 0	•	२७		0	23			•	७२
8 • •	•	23		•	23			•	2 @
9	9	36		9	32			•	50
2 0 0	0	20		•	22			•	58
> 0 0	•	ာ ေ		q	. G			•	00
11 -	•	٠2		•	• \$			•	.0
1 •	o	٥ >		•	٠ ۶٠			•	.3
<b>્</b> હ	٥	• •			•• 2			•	. >
90	•			•	• •			•	
/ %	•	00		•	00			•	. 0
<b>S</b> ;	•			9	00			•	
9	٥	9 9		•	• •			•	
2	•	00		9	• •			•	•
3	a	• •		•	0 0			•	••
ı	•				!				- 1

মিভিডিভ সুদ অধিং স্থাদর স্থাদর দ্বারা প্রমাণ টাকাকে হরণ করিলে যে অক্স হুটবে ভদারা মূলধনকে হরণ করিলে যে প্রথম সময়ের সুদ হুটবে ভা কে মূলধনের সঙ্গে এক্ত করিলে সেইং সময়ের সর্বধন হুইবে, এই সর্বধনকে আপাভিত	সুলধনের নাগ্য ৰিবেচনা ক'রতে হুইবে। এইক প বারষার কসিলে জিজাসিতি বংসর সকলোর স্থন হুইবে। নানা বিধ শতকরা সুদের দরে, ল টাকা যত ব্কি হয় তাহা এই নক্লায় জানাযায় অনল টাকার
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ষটিগুণ বৃদ্ধি		किस	16	2 4	200	W ?	ار ارم الم	ຶ່ກ	<b>%</b>	7	3 ° 00 ' 0'	
यक्ति		व्यम्	, <u>j</u>	5 6	- 4	2 0	2 0	A .	2000	n 9	9	
ণ বৃদ্ধি		क्	پ	200	9	~ . ~	. d	2 4	900	(C)	800	
ব্রিসগুণ		<b>বংস</b> র	ફ	R	\$	000	ó	3	9	<b>9</b>	ŝ	
যালগুণ বৃদ্ধি			9 R N	255	ر الا	'n	. <i>\$</i>	5	5	ر ا	ŝ	
य			<i>9</i>	68	ςΩ e	<i>3)</i>	2	10	2	୭ ~	∞ ^⁄	
20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0		is	888	263	1 65 S	shr S	, e	1		1× 8× 1× 1× 1× 1× 1× 1× 1× 1× 1× 1× 1× 1× 1×	:	
<u> মুখ্</u>			8	9	9	Ň	8	5		2	¥	
চতু গুণ ব্ৰী		(jz	\$8	A.A.~	293	~}r 00	9	**	, 3	2	å	
(B)		ৰ ংস ব	<b>%</b>	2	ŕ	<b>7</b>	2	000	4	2	×	डिमोश्जू ।
न १९ त्रि			8	<i>₽</i> ~9	7	W00	ž	5		, , ,		Ā
(ja		বংস্থ	%	ç	<b>%</b>	R	Á,	σ	الم	ς.	ŋ	
भाउकदा	मज अम		پ	ŋ	σ	4.	R	, ,	, ;	3	,·	

১ ক ৰংসরে শভকরাণ টাকাস্থদ হুইলে ২৩০ বংসুরে টাক দল স্থদযোগে কভ হুইবে?

(S)

ि ७,२८२৮৮ ोंका इहेरव

#### দ্বিভীয় ভাগ।

#### কমিশন (দল্ভরি) প্রিমিয়ম (উল্টাধরাট) দালালী এবং ডিক্ষাউন্ট (বাটা)।

স্থাবরাস্থাবর বস্ত বিক্রয় বা ক্রয় করিয়া দিলে পরিপ্রমের ক্রন্য শতকরা হিসাবে বিক্রয় বা ক্রয় কর্ত্তার নিকট যে বেতন পাওয়াযায় তাহাকে কমিশন বলা যায়। আর টাকা কর্জ্ঞ দিবার সময় প্রতি শত টাকার হিং চ্ক্তিমত কর্ল্জকারির নিকট নিয়মিত স্থদ ছাড়া যে অধিক লাভ লওয়া যায় তাহাকেও কণিশন বলে।

খরিদার যোটাইয়া মালামাল বিক্রয় করাইয়া দিলে বিক্রয় কারির নিকট অথবা টাকা কর্জ্জদেওইয়া দিলে খাতকের নিকট পরিশ্রমের নিমিত্ত মোট টাকার উপর শতকরা হিং যে বেতন পাও योगोग्र छ। होटक मालोली वला योग्र।

কোম্পানির কাগ সাদি থরিদ করিতে যত টাকা মূল্যের কাগজু তাহার শতং টাকার হিসাবে তদিবসীয় বাজার ভাও্যত ক্রয়কর্ত্তা বিক্রয় কারির নিকট যে ধরাট লয়েন তাহাকে ডিস্কাউণ্ট বলাযায়। আর ঐরপ হিমাবে ক্রয়কর্তা বিক্রয় কর্ত্তাকে যে উলটাধরাট বা চোটা দেন তাহাকে প্রিমিরম বল। যায়।

কমিশন দালালী ডিক্ষাউন্ট এবং প্রিমিয়ম কসিবার ধারা।

আসল টাকাকে শতকরা কমিশন দালালী ডিস্কাউন্ট কিয়া f প্রমিয়মের দর দারা পুরণ অর্থাৎ গুণ করিয়া যে ফল হয় তাহাকে ১০০এক শত অঙ্কের দারা হরণ করিলে যে লক্ক অঙ্ক হইবে সেই অঙ্কই উত্তর জানিবে।

#### . छेमा इत्।

শতকরা ৫ টাকার দর কমিশন, | শতকরা /৬ দেড় আনার দর দস্তুরি ডিকাউন্ট অথবা প্রিমিয়ম প্রিমিয়ম বা ডিকাউন্ট হুইলে হটলে ১০০০০ হাজার টাকার কমি ৩০০০ টাকার কত হইবে? উত্তর मन मानानी छिमकाउन्हें किश्वा र्भ होका । প্রিমিয়ম কত হইবে? পাতন ১০০০০

শতকরা ৩টা কার দর ডিস্কাউণ্ট

বা কমিশন হটলে ৩ টাকার ক্ত হইবে ?。。

উত্তর /৫ এক আনা পাঁচ ১০০) ৫০০০০ (৫০০ টাকা উত্তর পাই ২৮ ডেসিমেল। इ डेल

## কমিশন অর্থাৎ দস্করিও দালালী ডিক্ষাউন্ট (বাট্টা): প্রিমিয়ম (চোটা) প্রভৃতি ১ এক টাকা অবধি ১০০০০ এক লক্ষ টাকার শতকরা ৬ পাই অবধি ।০ চারি আনা পর্য্যন্ত যত হয় তাহা এই টেবিলেকসা আছে ।

							-	_		_	_	******	-		_	
আসল	শতব	বা	<b>5</b> 1	इरह	শত	করা	,	এক	শত	ক বু ৷	9/	इङ्	36 (B)	ਰ.ਡਾ	l a	চারি
টাকা			নি						ļ .				1			
1410	হিং	. 4	14-	14	A	1413	1	হিং	অ	143	1	<b>इ</b> ९	অ	ন13	Ī	हि९
															-	
†ক†	734 CA	rt e	rt c	<b>₩</b> 0+	721	कार्	eri	,ডেং	٠	(Art)	<b>~</b> +	err 2	5			
0141	01,0	(()*)	1156	-	01,	આ	711	,600	,	ञा,	71	,८७३	101,	<b>91</b> ,	2	,८७
50000	23		•		3.5	: 11	۰	•	<b>५</b> २७				२० ०			
@	20	اواا			3			•	32				320		•	•
80000	35	11			20				60	11	۰	۰	300		•	•
9. • • •	۵	12	٥	۰		h		•	25	_	•	٥	90	_	9	•
20000	0	ï	•	0	25		•	0	20		۰		Q.		•	•
\$.000	9	9	•	٥	3		•		58		•	•	20	-		•
0000	>	11/	•	•	•	ارو ا	٥	•	3				35	_		
8	>	ï		0	1	. 11	•	۰	Œ	٠.	0	۰	30	٠,		•
9.00		42	•	•	>	42	0	•	9	4	•	o	9	11	•	
5000		112	•	0	3	1	•	•	2	11	•	•	æ	٠٠,	۰	۰
>000	j	1/	•	0		119	9	۰	>	1	0	٥	2	H	•	
409		ッ		9	1	V	٥	•		112	0	0	>	ï	۰	
8	1	9/		9		1	٥	۰		11	0	•	>		•	•
٥		1	•	0		ય	•	۰		12	g	•		h	•	
<b>২</b> • •	,	1		9		2	٥	۰		1	•	•		H	•	۰
Q.			3	9		1	•	۰		9	9	•		i	•	
8.	1		9	•			9	0		1	0	۰		9	•	•
<b>9</b> ,	İ		2	99			8	90			٨	6 2		1	9	2
<b>ર</b> •	1		>	9 Q			9	62			9	۰۶		1	\$	8
3.	l		۰	30	ĺ		3	२७			8	60			4	3
, 0				\$ 6	1		-	०२ ৫३			<b>ર</b>	• 8			8	6
8	:			<b>\$</b> 8			•	. 4			2	0 2			2	8
9			٠	36				35			9	45			>	24
2				>>	1		_	₹8				92	•		>	88
```	1		•	013			•	35			•				•	25
_	•		-		,		-	- <			•	₹8			0	81

<sup>\*</sup> ডেসিমেল অর্থাৎ ইং ১ পাইকে দশমভাগ করা

# কমিশন অর্থাৎ দস্তবি ও দালালী ডিকাউন্ট (বাউ।) প্রিমিয়ম (চোটা) প্রভৃতি ১ এক টাকা অবধি ১০০০০ এক লক্ষ টাকার শতকরা ॥০ আট আনা অবধি ২ ছই টাকা প্যর্যন্ত হয় তাহা এই টেবিলে কসা আছে।

আসল	শত	করা	11 '	আট	শত	ক্রা	h a	বার	* তক	বা :	ی د	াক	শতক	a1 >	. 7	হ ই
টাকা		নার				নার			টাক					্ চার		
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	,			`	, i			,			1 <	`	014	K 1 7	13	`
							~-									_
টাকা	টা,	আ,ণ	ti,	ডেং	টা, গ	আ,•	ri,	ডেং	টা, অ	া,পা	, (	ড়	টা, অ	1,91	, (	:ডং
>	G = 0	۰	•	•	900	•	۰	0	> • • •	۰	۰	٥	<b>২</b> 000	۰	٥	
0000	\$ 60	9	•	•	290	0	•	0	600	a	•	۰	>000	•	•	80
8		•	•		900	9	•	٥	800	•	•	٥	P.0	9	•	•
	260	•	•	•	२२७	9	•	a	900	9	٥		300	•	•	•
\$	200	•	0	•		•	9	۰	२००	0	•	9	800	0	9	•
20000	6.	٥	•	•	56	•	•	0	>	۰	•	•	500	•	0	•
6000	३৫	0	•	0	25	11	9	٥	G o	•	•	9	200	•	•	•
8	150	•	•	•	೨೦	9	0	•	8.	9	•	a	p-o	•	9	-
9000	20	9	•	•	55	11	0	٥	ಾ	•	0	0	30	•	. 0	-
\$	20	•	•	٥	20	•	•	٥	50	9	•	۰	8°	•	•	•
3000	G	, °	•	۰	9	11	•	•	20	9	٠	۰	१०	0	9	
000	2	11	۰	0	9	4	•	9	0	9	0	٥	> 3	9	•	
8	2		•	•	9	•	•	0	8	9	•	3	ь	0	0	
٥٠٠	>	11	•	•	2	1	•	0	9	•	•	9	৬	•	9	
200	٥		D	•	>	11	0	0	2	3	•	0	8	•	3	
200		Ш	0	•		4	•	•	>		9	•	2	•	•	
0.0		- 1		•		12	•	•	•	11	•	•	>	•	•	
9°	]	શ	3	8		1,	4	ુ ર	i	12		Ь.	•	4	ð	,
_		9	_	b-	1	لع		<b>-</b>	•	1	ð	5	•	11/	8	
<b>२</b> ० ३०	1	1		2	1	9/		8		v	3	8	•	10	8	•
			٨	6	!	1	2	\$		1	9	2	•	2	2	
0	1		8	F-8	1		r G	93	1		3	3	•	1	9	
8			9	_	1		8	૭ર		•	9	34		1	25	9
9	1	•	3	66	1		२	bb		•	9	98 -0	•	0		9
*			>	24			3	88				P-8	i	•	á	
3			•	৯৬	1		•	55		9	>	৯২	•	9	9	5

#### [ 552 ]

## কমিশন অর্থাৎ দস্তুরি ও দালালী ডিক্কাউণ্ট (বাউা) প্রিমিয়ম (চোটা) প্রভৃতি ১ এক টাকা অবধি ১০০০০ এক লক্ষ টাকার শতকরা ৩ তিন টাকা অবধি ৬ ছয় টাকা পর্য্যন্ত যত হয় তাহা এইটেবিলে ক্যা আছে

(		_		-				ver"	722			7.	-	_		
আসল	শতকর		fix	١,	d IS AS A	10	=	6	*trans	1 4	oğ l	_	20	a 1		ē i
				"[				- 1								•
টাকা	ট†ক	ার বি	३९	١	টাক	র বি	<b>૱</b> ?	:	টাক	ার	श्रि		টাব	া র	হি	?
				1												
				-¦-								-				
] .					L .				_							
ট†কা	টা, আ	.পা	, ডে	6	টা, অ	া,প	t,c	ড:ং	টা, আ	, প	1,67	53	টা, আ	, প	1, 0	ডং
1																
30000	2000	•	•	۰.	8 • • •	•	9	9	-	•	•	۰	P	•	9	•
Cooo	>600	•	•	0	<b>\$000</b>	9	0	0	२०००	•	٥		0000	•	•	•
80000	2500	•	9	0	2200	•	•	9	2000	a	•	0	₹8°°	9	9	•
90000	900	•	•	•	2500	•	9	9	>600	•	9	0	3000	•	9	۰
\$0000	000	•	•	•	p-00	9	0	۰	3000	9	•	0	2500	9	•	•
20000	3	•	0	۰	800	•	•	٥	G.o.	٥	9	9	900	0	٥	0
0000	200	•	•	•	200	۰	•	0	२००	9	9	9	900	۰	•	۰
8	>२०	•	•	•	330	•	•	۰	200	•	٥	•	₹8°	•	•	٩
9000		•	•		>50	•	9	•	>00	Q	9	9	24.0	•	۰	•
2000	8.	•	•	•	b-0	۰	•	۰	300	a	•	9	<b>३</b> २०	•	٩	
3000	9.	٥	•	•	8.	•	•	۰	6.	٥	0	۰	90	•	•	•
800		•	•		2 °	•	0	0	२०	•	•	۰	90			•
200	25	•	•	٠	35	0	9		. 2°	9	9	9	₹8 ১৮-	•	•	•
200	7	0	۰	,	7	•	•	۰	, 3œ	•	9	0	35	٠	•	2
300	9		•	۰	8	•	9		, , °	۰	-	0	> <	•		
		_			2	•			_	11	•		9	•	•	•
8.	1		ર	8	3	راا	9	<b>ર</b> •	2	!!	•		-	12	8	۴.
1 30	1	ย hg	8	۴	5	نو	3	8.	3	11	•		3		۵	9.
20	1	リノ	9	2	•	4	7	30	3	H .			5		2	8.
30	1	1	۵.	8		-  9/	8	F-o	•	H.	۰		:	ש 	9	₹°
a		9	8	1		ل	\$	8 "		ï		۰	'	1	۵	3.
8		1		8		9		१२		ં શ	2	8		ีย	5.	٠٠
	•	1		۲b-			>>	•8	,	9	8	F		9	30	es.
2		٠,		33		-	•	-		1	9	2	i	1	>>	• 8
3				10	′	•	9			•	à	5		•	>>	az
1	ı				ı			-								
(																

#### কমিশন অর্থাৎ দম্ভরি ও দালালী ডিক্ষাউন্ট (বাট্টা) প্রিমিয়ম (চোটা) প্রভৃতি ১ এক টাকা অবধি ১০০০০ একলক্ষ টাকার শতকরা ৭ সাত টাকা অবধি ১০ দশ টাকা পর্যান্ত যত হয় তাহা এই টেবিলে কসা আছে।

গ্ৰাসল :	শতকর	1 0	<b>ৰ</b>	1ত	শতক	ৰ ৷	b 5	মা ট	শতব	<b>ন্</b> র	۶ ۸	য়	<sup>া</sup> শ ভব	<b>চর</b> া
াকা হ	টাক				1		ि			কার	fa	?	টা	কার
								_						
†ক†	টা, অ	1, 8	11,0	ড়েং	ēt, ₹	я <b>†</b> ,	পা,	ডেং	টা, ভ	ù <b>†</b> ,\$	11,	ভেং	ार्च	মা, গ
	9000	•	•	•	b-000			•	»···	0	•	•	3	•
2000	0000	•	•	•	8	•		•	8000	•	٠	•	. (6.0	•
	2500	•	•	•	৩২ • •		•		<b>5000</b>	•	•	9	8	•
0000	2500	•	•	•	<b>२</b> 8००	•	•	•	২৭০০	9	•	•	300	9 6
0000	>800	•	•	•	5000	•	•	٥	7000	•	•	0	500	9 0
	9.0	٠	•	٠	p-0 0	•	•	۰	900	•	9	4	200	0 •
0000	000	•	9	•	800	•	•	•	800	•	•	c	c o	9 9
8	२৮०	•		0	৩২•	•	•	•	230	•	•	G		
9	230	•	•	•	₹8•	۰	•	•	<b>३</b> १ ०	•	۰	6	٥,	
2000	>8•	•	•	•	, 550	•	•	•	36-0	•	•	•	१०	
>000	20	۰	•	9	bo	•	•	•	৯ °	•		•	, 20	
<b>Q</b> • •	90	0	•	۰	8.	0	•	•	8¢	•	9	•	· C	
8	২৮	۰	•	٥	૭ર		•	•	92	•	•	•	, 8	
900	২১	•	•	•	;		•	١٠	<b>₹</b> 9	•	9	•	. 9	
500	>8	•	•	9	36	9		۰	25-		•	•	2	
> 0	9	۰	a	•	<b>-</b>		•	•	4		•	•	, >	
e o	9	11		•	8		•	•	8		•	•	i	. 2
8 •	2	h	۵	9.	9	2	২	8 .		11/	9	२ ॰		
9,	2		9	३ ॰		12	8	p- 0		العاا	2	8 .	!	•
३ •	5	19	8	۴.	>	11/	9	২°	3	٠.	*	30		-
> •		اا	२	8.		h	Y	৬°		ho	8	p. 0	1	
a	i	1	9	٤°		19	8	ь.		2	2	8 .	i	H
8	1	ĺ	Œ	و چ	1	V	2	88		/	۶	25		19
٠	1	J	8	৩২	1	ય	> 0	٠٠		l ~/	9	F-3		1
3		9	2	PP	1	9	3	85		ه/ه	>ຼໍ	6.2	•	2
2		1	>	88	;	1	9	૭૭			Œ	২৮		/

কমিশন অর্থাৎ দস্তবি ও দালালী ডিক্কাউট (বাউ!)
প্রিমিয়ম (চেটা) প্রভৃতি ১ এক টাকা অর্থ
১০০০০ এক লক্ষ টাকার শতকর: ১১ এগার
টাকা অবধি ২৪ টাকা পর্যান্ত যত হয়
ভাহ এই টেবিলে ক্য আছে।

াক্ষ্য	শভকর'	336	ant-1	ণত্ৰ	রু '	>2	ব† র	শতক	রা :	<b>( -</b> )	কুড়ি	শতৰ	۲,	₹8	5fa	ৰ শ
केंदिन	ট ফ	্র	<b>इ</b> ०	रें 1	ক . ব	र वि	१	টাক	ু বু	হি	२	चे	ক	র	হি	?
টাক	টা, আ	.পা	.इड्	টা,	31.	91,	<u>ረ</u> ড ୧	देश उ	भा-	9t.	ু.ড	টা, গ	হা †	<b>,</b> 9	1.0	ভ
,	>> 000			>> 0	٠.		•	2000	• 6			23.	•	0	•	
6.00.	0000	0 9		ু <b>১</b> - ৽		• •	9	5,049	. 0	. 0		320		•	•	
8	88••	• •		8 9	, ,	•	•	. p-00	9 9	•	•			•	9	•
٥٠	٠.٥٥			· · · ·			•			•	•		•	•	•	
20000	<b>३२०</b> ०		•	২৪০		•	•	300	9	•	•	84		•	0	
3-200			•		2 6		•	200	• •	•	•			9	•	•
6000	000		•		•		•	, 200		۰	•				۰	
8000	88.			81-			0			•	•	ŧ				•
S	(O)		•		9 6		٥	1	-	•	٥	-			Þ	•
2000	२ २ ०		•					, 8°		• •		86			•	•
2000	; > 0				• •		•	1				2,5			9	•
000	9.9		۰		, ,		•	20	_		•			•		•
8.0	88		۰	_			0	1			•		৬	•		•
200)	ಅ		- 1		<b>b</b> •	•	•	, 9			•		12	•	0	•
500	<b>१</b> १		• !	•			•	8		•	•		4	•	•	
300	32		•		<b>\</b>	•				•			8			
60	9	-	ا و ا د		<b>b</b> •				, o				2	• /		٤,
80	819	√ 8 &	- 1		84 811 /		30						91	-	7 ?	8
3.	्।		80		5]]ノ 3. !o/				_	•	ا		84		ح ک	3
301	<b>ર</b> છ		20		∞ن بع خ				<b>`</b> •	•			2.4			<u>ب</u>
	• ]				יש עווי		<b>3</b> 0			•			32		<b>০</b>	8
ره 8			8		12		: &		h	•	: 30			الا	-	9
, 9	اه		i		V		38		31/		32	•		2	•	3
. 2	را •	_	- 1	, .	٥	۶۰	9		19		ob-			2		3
`	ر ٠	_	38		7	22	• 8		ય		-8		. '	23	•	٠ŧ

#### বাঙ্গাল ব্যাক্ষে আমানত অর্থাৎ বন্ধক রাখিয়া কর্জ্জ দেওনের নিয়ম।

- ১। কেবল কোম্পানির কাগজ বা বণ্ডেডওয়ের হাউসে গুদামজাত নাল বন্ধক রা থিয়া ১০০০ এক হাজার টাকার কমে কর্জ্জ পাওয়া
  যায় না, এবং বন্ধক থালাস করণকালেও ১০০০ এক হাজার টাকার কমে
  আদার দেওয়া যায় না, যত টাকা হউক ঐ কর্জের কিয়দংশ অর্থাথ
  কতক আদার দিতে হইলেও ১০০০ টাকার কমে বাজে লওয়া
  যায় না।
- ২। প্রদানসিন স্থিলোক বা যে ব্যক্তির স্থাং ব্যায়ে আসিতে আপত্তি থাকে, এমত ব্যক্তির দস্তথতী কোম্পানির কাগজ বন্ধক রাখিয়াকক্ষ দেওয়া যায় না।
- ৩। নীল এবং অন্যথ মাব বস্কে রাখিয়াক জ লইতে ছইলে এ মালের মূল্য এবং গুণাগুণের বিবয়ে একজন উভ্তম দালালের দস্তথং যুক্ত সার্টিকি কিট (নিদর্শন পত্র) দাখিব করিছে হইবে।
  - 8। কোম্পানির টাকা বা বাঞ্চল ব্যাক্সব নোট কিয়া ঐ ব্যাক্সের চেক ভিন্ন অন্য কেনে রকনে দম্পূর্ণ কিয়দংশ কর্ত্ত আদায়লওয়া যহৈনেনা এবং ভূট প্রথর ভিন্ন ঘটার পরে আদায় দিলে চোন প্রকারে লওয়া ঘটাবেক না।
  - ৫। ছই মাসের অধিক চালা মোগদে বর্ফার রাখিণা জ-দি পাওখালায় না কিন্তু কর্জনারের স্থারমতে ঐ মেয়ান মপ্রে যখন ইছে: কর্জালাধ দেওয়া যাইতে পারে।
  - ৫। ৫০০০ পাঁচ হাজার টাকার স্থান টাকা কর্তি লাইব। কর্ল্বের পর্কাবস্থা না হাতেই অর্থাং কর্ত্তে লওনের দিন অব্ধি স্বস্তু দিয়ে মধ্যে পরিশোধ করিতে হইলে ১৫ দিবসের আর ৫০০০ পাঁচ হাজার টাকার অধিচ টাকা কর্তিইলৈ ৭ দিনের স্থান দিতে হয়।
- ৬ বে নেরানে কর্জ লওয়াখা। সেই মেরাপ অভীত হটলে অর্থাং নিরাদ মধ্যে টাকা পরিশোধ করিতে না পারিলে শতকরা ২০ টাকা হিসাবে দডের স্থাপ স্তিরিক্ত কালের স্থাদ নিতে হয়। সেক্টেরী ব্যাস্থ নেক্ষাল।

वोकालवाकि। २ ५ मृद्वस्त ५, ८८। ५

#### উক্ত বিষয়ক বিস্তারিত বিবর্ণ।

श्रिक्ष थोक थिव शास (य क्योंनी थोक जोहां व निकं है?-রাজী ছাপার বাও (থড) লইয়া যত টাকার কোম্পানির কাগত বন্ধক রাখিবে তাহা হইতে ব্যাক্কের রীত্যামুসারে শতকরা হিং মারজিনের\* টাকা বাদ দিয়া যতটাকা কৰ্জ্জ লওয়া আবশাক তাহার পরিমাণ এবং দিন মাস তারিধ আপনার নাম এবং নিবাস রীতিমত ঐ থতে লিখিয়া তাহার বার্যাদ্রে এক জন সাক্ষির নাম লেখাইয়া ঐ কয়েকখানি কোম্পানির কাগজের পৃষ্ঠে আপনার নাম সহী করিয়া তাহা ঐ খতের সহিত একত্রে ঐ ব্যাঙ্কের খান্ধাঞ্চির নিকট দিলে তিনি ঐ কাপজ সকলের দোষাদোষ তদন্ত করিয়া নিঃসন্দেহ হুইক্লে বত কেতা ও যত টাকার কাগজ ও যাহার নামের কাগজ যাহার মাং দাখিল হয় ইত্যাদি বিবরণ ব্যাঙ্কের বহিতে লিখিয়া ঐ খত ও কোম্পা নির কাগজ ঐ ব্যাক্ষের টেপ্রটি সেক্রেটরী সাহেবের নিকট ঐ ব্যাক্ষের °পেয়াদার দারা দাখিল করিলে সাহেব রীতিমত দুটি করিয়া ঐ কাগক্ত সকল আপনার দ্বিশায় রাখিয়া কর্জ্ককারিকে ঐ টাকা দিবার নিমিত্তে খাজাঞ্চির নামে এক খণ্ড চেক (বরাড) দিলে তিনি ঐ চেকের টাকা দিবার জন্যে ছকুম লিখিয়া দিলে সেই চেকের পুঠে কর্জকারি আপনার নাম ও রুসিদ লিখিয়া-লোন ডিপার্টমেন্টে কেরাণীদিগের নিকট দাখিল করিলে পোদা: বর নিকট টাকা পাওয়া যায়।

রিনিউ অর্থাৎ খত বদল এবং কর্জ্জ পরিশোধ করণের নিয়ম।

কর্জ্জ পরিশোধ করিতে হইলে লোন ডিপার্টমেণ্টের দেওরাল হইতে একথানি ইংরাজী ও বাঙ্গালায় লিখিত ছাবার ফর্দ্দ লইয়া কর্জ্জকারির নাম কর্জ্জের তারিখ ও কর্জ্জা টাকার তাইন ইত্যাদি বিবরণ লিখিয়া প্যানার মাংডেপুটি সেক্রেটরী সাহেবের নিকট দাখিল করিলে ঐ চিরকুটের লিখিত বিবরণ রেজিইরী বহির সহিত ঐক্য করিয়া কইটিনবীসদিংগ্র প্রতি নাং ঐ দিনের বেবাক স্থাদ ও সাসল ট কা ব্বিয়া লইতে ছকুম দিলে তাহারা রীতিষত বেবাক টাকা হিসাব

<sup>\*</sup> কৰ্জ্জা টাকার শতকরা হিং যে বেশি, টাকা হাতে রাখা যায় ভাহাকে শারজিন বলে, কিন্তু মারজিনের নিরিখের হির্ভা নাই।

করিয়া লইয়া সাহেবকে ঐ কর্দ্দ কেরত দিলে সাহেব কর্জ্জকারির দাখিলি কোম্পানির কাগজ ও থত খানি তাহাকে ফেরত দেন।

কর্জের কিয়দংশ টাকা আদায় দিতে বা কিছু টাকা দিয়া বন্ধকী কাগজের মধ্যে কয়েকখণ্ড ফেরত লইতে হইলে তাহা পূর্ব্বোক্তমতে চিরকুটে লিখিয়া দাখিল করিলে রসিদ দিয়া প্রার্থনামত কাগল ফেরত পাণ্ডয়া বায়।

খত বদল (রিনিউ) করিতে হইলে ছাপা করা একখানি ইংরাজী বেলাল্ক বণ্ডে প্রথম কর্জ করণকালে যেরূপ আপনার নাম ইত্যাদি লেখা হইয়াছিল সেইরূপ লিখিবে ও একখানি চির্কুটে রিনিউ করিবার কথা ও কর্জ্জ লওয়ার তারিখ ও যত টাকা কর্জ্জ তাহা এবং কর্জ্জকারির নাম ইত্যাদি প্রকৃত স্থলে লিখিয়া রীতিমত ডেপুটি সেক্রে-টরীর নিকট দাখিল করিলে ঐ সাহেব তাহা দৃষ্টি ও আপনার বহুর সহিত ঐক্য ও হিসাবাদি করিয়া কর্টিনবীসদিপের নিকট এক কর্দ্দি দেন তাহায়া যে স্থদের\* দরে কর্জ্জ দেওয়া হইয়াছিল বেবাক হিসাব করিয়া লইয়া ঐ কর্দ্দ সাহেবকে ক্ষেরত দিলে পুরাতন খত

যে মেয়াদে কর্জ্জ লওয়া যায় তাহার পর তিন দিন গ্রেসামধ্যে টাকা পরিশোধ করিতে না পারিলে চুতুর্থ বা পঞ্চম দিবসে ব্যাক্ষের ডেপুটি সেকেটরী সাহেব কর্জ্জকরণীয়ার নামে নোটিস অর্থাৎ সহার দিয়া পত্র পাঠান সেই নোটিসের মিয়াদ মধ্যে টাকা আদায় না দিলে বহাকী কাগজ বা অন্য ক্রব্যা নালাম করিয়া বিক্রম করিয়া লইবার বিষয় এক বিজ্ঞাপন লিখিয়া ব্যাক্ষের সিঁড়ির উপরিভাগে লটকাইয়া দেন এবং ঐ বিক্রমের বিষয় এক্রচেঞ্জ গেজেট প্রভৃতি সংবাদ পত্রে পূর্ব্য দিবসে প্রকাশ করিয়া নীলাম করিয়া বিক্রম করিয়া । লয়েন, মৃদ্দি বিক্রম করিবার কমিশন ও কর্জ্জের সকল টাকা ভাহাতে আদায় না হয় ভবে কর্জ্জকারির নামে স্থাপ্রিম কোটে বা এসমালকাক্ষ কোটে খেসারভের দাবিতে নালিস করিয়া টাকা আদায় করিয়া লয়েন।

<sup>\*</sup> স্থাদের দর সকল সময়ে এক প্রকার থাকেনা কিন্তু শতকরা ৫ অবধি ১২ টাকার অধিক প্রায় হয় না।

<sup>†</sup> কর্জ্জ পরিশোধার্থ যে অতিরিক্ত তিন দিন মেয়'দ্ পাওয়াবায় ভাহাকে গ্রেস বলা যায়।

ৰাঙ্গাল ব্যাক্ষ ব্যতীত আগরা ব্যাক্ষ, মারক্যানটাইগ ব্যাক্ষ ওরিএন্টেল বাক্ষ চারটার্ড ব্যাক্ষ প্রভৃতি অন্যথ ব্যাক্ষেও কোম্পানির কাগজাদি বন্ধক রাখিয়া কর্জ্ম পাওয়াযার কিন্তু ঐ সকল ব্যাক্ষ অপেকা বাঙ্গাল ব্যাক্ষের স্থুদ ও মারজিনের নিরীখ অনেক কম এবং দীর্ঘকাল মেয়াদে কর্ত্ন পাওয়াযায় ও অতিশয় প্রত্যয় স্থল ইতি।

#### মাসিক বেতন থাজনা বাটীভাড়া এবং অন্যহ আয় ও ব্যয় প্রভৃতি ক্ষিব'র নিয়ম।

১। প্রতি মালে যত টাকা । ২। যন্যপি ২৮।২৯ কিয়া বলিবে সেই টাকাকে দিবস সংখ্যার ৩১ নিবসীয় মালের বেতন বা ভ.ক্ষ দিয়া পুরণ করিয়া যে ফল থরচ ছিসাব করিতে হয় ভবে হইবে তাহাকে ৩০ দিয়া ভাগ টাকাকে জিজাসিত দিবসের অক করিলেই সেই সঙ্কট জিজ্ঞাসিত দিব- দারা গুণ করিয়া ২৮/২৯ বা ৩১ সের বেতন প্রভৃতির উত্তর হইবে। দিয়া হরণ করিলে সেই আক্ষ্ট উদাহরণ।

২। যন্যপি ২৮।২৯ কিয়া উত্তর হইবে '

মাদে ৩০০০ টাকার হিসাবে যদি সমাদের ভাড়া অথবা অন্যং তালুকের খাজানা বা বেতন হইলে লাভ বা খ্রচ ১১ টাকা হয়, তবে ৪ চার দিবসে কত হইবে ?৷

১৫ फिल्म कड छोका इटेंदर?। :0 20

৩০ ) ১২০ ০) ৪০০ শত টাকা উত্তর হইল।

(৭॥১১০ উত্তর হটল 231 280 239

32 . . .

٥٠٠٠

20 30

যদি এক ব্যক্তির মাসিক দান ৭০০ শত টাকা হয় তবে ৩০ দিব-সীয় মাসের ১ নয় দিনের ব্যয় কত कडेता? २३० छ। का छलत इरेल।

29 38

358

>8

পশ্চাৎ লিখিত টেবিল দৃষ্টি করিলেই ২৮/১৯,৩০ এবং ৩১ দিব-সীয় সকল মাসের বিনা ক্রেশে হিনাব হইবে।

1.5

#### খ'জনা বাটাভাড়া বেতন অর্থাৎ মাহিয়ানা এবং অন্যথ আয় ইত্যাদি মাসিক। তথানা অবধি ১০০০ হাজার টাকা পর্যান্ত ২৮ দিবসীঃ মাসের হিসাব।

প্রতি মাসে	५ फिटनत दि९	२ फिटनब्र टि९	७ फिटनब्र हि९	8 फिटनद्र २९
ট†ক!	টা আ,পা,ডেং	টা, আ,পা,ডেং	টা, আ,পা.ডেং	টা, আ,পা,ডেং
1	> 52	• • 9 85	• • @ >8	• • • - •
11	• • • 85	• • > + a	• > > 3 & 2 & 2	!
3	• • 6 +2	3 23	. / 6 4	
2	0/ 5 93	• 2 9 82	• 2 @ 38	
9		. n a 28	• 1/ 5/93	· 12/ 20 34
8	9 9 85	•   3 Fd	• 10 30 2b	1 110
8	- od 30 36-	· 10/ 50 3b	• 11 0 3 2 • 110 0 3 2	• 112 6 33
9			• h • .	3
b-	· 1 3 ba	· 1/ 5 95	· W 6 63	3 % 332
*	3 82	· 110 0 85	. no 6 28	31370
2.	· / 69		3 / 3 93	3 19/30 25 3 h/ 5 39
30	• 112 a 38	3 9 30 34	2 2 2 8 2	
8.	3 10 30 26		8 3 560	1 - 1
a.	> 4 & ba	911/ 3 93	a1/ 6-03	9 9 38
9.	2 % 0,85		1.	1
9.	311 0		311 0	33 19/ 30 36
9°	2 0 0 0 38	1.0	1	1 . 10 . 14.1
300	911/ 3 93	1	3. 115 6 78	38 1 360
200	१ % ७ - 8३	281 € 60	23 12/ 30 36	
900	30 112 @ 38	3 10 3° 26		1 1 1
8	281 2 20			10 1
2000	39 4/ 6 99	110	3.9 0 385	382 W/ 64
3000	6011 3 83			
2000	93 19 30 26	382 W/ 6, 09	2381 670	1 - 110 -120
9,00	3.8 0 0 83	528   3 44	1	
8	382 W/ - a		1 - 1 - 0	
2000		A		1381 000
	001 % S 82		1. 19 0 1	1-0 /- 11

#### খাতনা বাটীভাড়া বেডন অর্থাৎ মাহিরানা এব জন্য আর ইত্যাদি মাসিক। তথানা অবধি ১০০০ হাজার টাকা পর্যান্ত ২৮ দিবসীয় মাসের হিসাব।

প্রতি মাসে	৫ দিনের হিং	১০ দিনের হিং	२॰ मिटन <b>त्र डि</b> ्९	২৮ দিনের হিং
টাকা	টা, আ, পা,ডেং	টা,আ,পা, ভেং	টা,আ,পা, ডেং	টা,আ.পা, ডেং
) N	· / a >8 · / a >8 · / b > 25	• 9 3 · 2b	• 11 5 FG	• ii • •
4 9 B 4	• H2 4 28 • H2 4 28 • H2 5 8	3 / 3 93	2 0 9 8 2 4 b 69	8
8 ዓ ው የ	3 / 3 93 3   9 3 0 2 b 3   1 / 6 9	2   0 00 2 h/ b 00 2 b/ 03	6 6 6 98	9 · · ·
% 5 8°	3 h 3 b 6 9 ll/ 3 93 9 ll/ b 69	2 2 3 82 20 10 6 28	25 10 20 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	8
A.	26   5   6   58   5   6   6   6   6   6   6   6   6   6	20 0 0 20 20 20 1 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	85 11 6 0	4000
** *** ***	39 W/ b 69 39 W/ b 69 39 H/ 3 93 93 H/ 3 93	309 0 88	3 42 10 20 51 2 38 2 W/ J- Q	2 2
5.0 5.0 5.0 8.0.	93 19 30 26 5 46 11/ 3 91 239 11/ 5 93 239 11/ 5 93 239 9/ 5 83	396   3 0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000 0 0 8	2 2000
9	428   6 Pe	12824 11 2 3 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	> 2582 W b a	8
			•	

#### খাজানা বাটী ভাড়া বেতন অর্থাৎ মাহিয়ানা এবং অন্যং আয় প্রভৃতি মাসীক। তথানা অবধি ১০০০ হাজার টাকা পর্যান্ত ২০ দিবসীয় মাসের হিসাব।

প্রতি মানে		२ मिटनज़ हिश	৩ দিনের হিং	৪ দিনের হিং
টাকা	টা, আ, পা,ডেং	টা,আ,পা, ডেং	টা,আ,পা, ডেং	টা,আ,পা, ডেং
1 1	5 30	• • • • • •	• • 8 25	• • 5,52
l ii		• • & 52	• • > >>	-11
h		• • 2 20		
i -	9			
>		, <0	, , , ,	· 8 5 8P
2	0 / 3 28	ع الح و ه	• D 0 92	·   8 %>
೨	0 / 9 5-3	· 9 0 49	· 1 >> GP	· 19/ 1/88
8	· 5 × 8 F	• 1 8 22	o 15, 4 88	0   2 20
0	0 0 9 30	· 1/ 6, 2°	• 11 3 33	· 119 . 82
•	० १ ७ १२	· 12 9 88	· 11/ 22 25	· 4/ 2-3
9	o 5 20 08	· 12 6- 35	0 12 9 00	. ng 605
<b>b</b> -	॰। ৪ ১৬	· II » 30	०५/ ३ ५%	3 / 963
۵	0 1 33 64	0 1/ 33 39	o 40/ 20 6G	3 230 98
3.	0 / 3 20	· 12 · 85	३० ७ ७३	3 12 0 16-2
২০	د8 و ١١٥٠	3 12 . 12	2 / 3 28	२ भ ३ ७०
9.	३ ० ७ ७३	2 / 3 28	0 / 9 60	8 2 3 84
8.	5 12 0 62	2 h 3 3 a	8 2 3 84	011 9.93
6.0	3112 9 00	9 10 2 3	a 2 3 3°	5 40 8 30
3.	2 / 5 28	8 2 5 84	9 9 9 92	F 1 8 35
90				
<b>b</b> -0		- "		
		. "		33 . 382
200	0 / 9 63		9 1 22 GF	32 10 288
	912 2 3		30 1/ 3 30	३० ५ ४२१
500	S42 8 30	20 M म रव	5.115 0 83	29 11/8   @@
9	30 1/ 6 30	4 . 119 . 82	७५ ० ७ ७२	83 12 0 12
8	२० भ ५ २१	28 11 8 66	82 12 0 65	66 2 9 30
600	38 050 38	حل الحا 80	69 15 . 6 00	
2000	98 19 7 67	35 45 G 26	300 10 5 3	200 ND 20 89
2600	62 115. 5 5	300 10 5 6	266 0 9 9	1 500 ND 8 25
5000	85 NO 16 38	205 ND 20 50	5.0 No. 8 20	1
9.00	5.0 10 x 5	5 . P N 8 30	220 1 2 50	820 M P 56
8000	205 ND 20 46	29@ W/ 3 @3	830 N P 58	003 Ild 8 00
6000	392 19 9 88	388 W > FD	624 9 20 08	७५० । १० ६ १०
30000	388 W/ 2 FB		3003 10 P 65	12019 1 2264
-			The second secon	

#### খাজানা বাটীভাড়া বেতন অর্থাৎ মাহিয়ানা এবং অন্যথ আয় প্রভৃতি মাসীক। আনা অব্ধি ১০০০ হাজার টাকা প্যান্ত ২৯ দিবসীয় মাসের হিসাব।

প্রতি মাসে	ার হিং <b>১</b> ০	দিনের হি	१ २० मि	নের হিং	২৯ দিনের	<b>रिः</b>
টাকা টা, আ,	श्रा-१८७९ हो।	আ,পা,্	ডং টা,আ,	পা, ডেং	টা, আ,পা,	ভে,
11 0/	8 GG	· 2 3	>	タ から。  / めそ。    30。	• t •	•
h . 2	20 30	01/0	20 0	110 - 85	2	
2 0 0 1	2 03	> &	85 5 52 2 52 2	1 3 38	9 .	
a . v	2 ° 83 2 ° 3 ° 5	3    0 9	3 3	2 3 84	<b>Q</b> •	
9 > 5	101	210 9	8 88	N/ 2 60	.•	0 0
3 >11		9 10 5	७ ७	49 8 39	. > .	0 0
20 01	1 2 20	30 1/ 3	30 30 20 20 29 29	N 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	3. °	
1 1	1/33 39	39 W D	98 98	10 6 36	6	0 0
4. 25	2 3 28	28 of 2 29 11/8	8p 8p	1 8 20	₽ o • o o	• •
200 36	20 08	98 IN P	৬২ ৬১	1 3 28 hy c 39		0 0
8	112 9 3	9 64 600 600 600 600 600 600 600 600 600	99 >99 8 2 98 96 296	m 8 30	9.0 .	0 0
800 50	2 3 92	288 h/ 2	৪৪ ৩৪৪ ১৯ ৬৮৯	N/ 2 5%	_	• •
3000 50F	11/33 33	879 1:20 B	1		2000	0 8
8 624	112 6 39 3	এব৯। ১১ এব৯। ১১ •এ৪।১ ৮	ab 2906	11/33/39	8	0 0
5000 5928			20 06-20			•l <sub>.</sub> •

ģ

#### খাজানা বাটীভাড়া বেতন জর্থাৎ মাহিয়ানা এবং জন্য২ জায় প্রভৃতি মাদীক। জানা জ্বধি ১০০০ হাজার টাকা পর্যান্ত ৩০ দিবসীয় মাদের হিগাব।

			-			_			_	-	To hit
আসল টাকা	> फिटनत	हिश	২ গি	तटन ऱ	र ि	. 9	ত বি	म्टन्द	<b>हि</b> १	8 मिटन	র হিং
াকার্ঘ	টা,সা,পা	,ডেং	টা, হ	মা,প	1,0	<b>ड</b> १	छ।, छ	वर,श	<b>†,ে</b> ড <b>୧</b>	টা, আ,প	া1,ডেং
,	>	<b>@</b> 5		•	9	2			გ და		6 8
it			•	•	3	8			৯ ৬		
'n	• • 8	CD	•	•	b	3	•	1	60 6		
3	• • ७	8	•	1	•	b-	•	1	9 ર	. 2	3 6
ર	. / .	<b>b</b> -	•	2	>	0	•	<b>2</b> 3	8	. 1	.0 s
ં૭	• / 9	-	•	U	*	8	•	-	> 6	- 12	8 6
8	• 9/3	_	•	١	9	2	•	12/1	8 1-	- 11	S 8
a	• 9/ 6-	_	•	1/	8	•	•	" ,	•	• 119	<b>-</b> •
•	• 2 3	_	•	19	8	ь	•		5 5	• h	3 6
9	• 9 5		•	12	Ø	9	•	112	- 1	. nd	32 5
	.   9	•	•	11	9	8	•		9	3 /	٠ ٦
۵	•   3			1/	9	2	•	42 8		الع الأ	\$ 8
> .	• 1/ 8		3	12	<del>ا</del>	•	3	• •	•	3 1/	8 .
<b>ર</b> °	> (or p		*	1/	8	•	ર ૭		•	2 119	-
9.	3 1/ 8		2	لمدا	٠ ا		_			8	
8 %	3119 6		9	112	8		8			3 10	8
3.	2 .		8	17	٥		9			F 119	
9.	ا ا	•	8	19	<b>b</b>		•			à 1/	8 •
, p-0	2 110 6		a	1	8		-	9 0		3. 112	٠ .
৯৽	9 .	•	৬	.,	•		۵	• ;		32 "	
300	91/8	•	5	112	6		3.	• •		30 1/	8 .
200	310/6		30	1/	8	•	٦.	. •		23 119	b .
9.0	30 0	•	२०		•	-	9.	• •	•	8 .	•
8	30 1/8	•	২৬	112	<b>b</b> -	•	8 •	•• •	•	(O)	8 •
0.0	>0 110 b		೨೨	1/	8	•			•	૩૩ મિ	b •
3000	33,1/8	•	69	112	ه-	•	>••	9 9	•	>001/	8 .
.000	<b>@</b> •	•	<b>5</b> 0.0		•	•	\$ 0 °	• •	•	<b>&gt;••</b>	• •
2000	कि ।। य	,	200	1/	8	•	٠.٠٠	- •	•	२३७॥%	<b>b</b> •
9	200		۶۰۰		•	•	٥.,	• •	•	8.	•
8	200 1/8		२७७	112	<b>b</b>	•	8	• •	•	را دهه	8 •
0000	३७७ ।।० ७	•	222	1/	8	•	_ (C • •	• •	•	340 112	P .
2000	333 N 8	•	333	112	<b>b</b> -	•	>	• •	•	2000 1	8 •
	T		1						1	ł .	1

#### খাজানা বাটীভাড়া বেতন অর্থাৎ মাহিয়ানা এবং অন্য২ আয় প্রভৃতি মাসীক। তথানা অবধি ১০০০ হাজার টাকা পর্যান্ত ৩০ দিবসীয় মাসের হিসাব।

-				
প্রতি মাসে	<ul><li>पिटनत्र हिः</li></ul>	১০ দিনের হিং	২০ দিনের হিং	৩০ দিনের হিং
টাকা	টা, আ,পা,ডেং	টা, আ,পা,ডেং	টাং আ,পা,ডে,	টা,আ,পা,ডেং
1		. 18 .	• 0/6 .	. ,
j	. /8 .	· 2 - ·	0 1/8 .	
h	. 2	0 0	. 1	• 'n • •
.3	0 0/ 6 0	· 1/8 ·	· 10 - 0	3
2	• 1/8 •	0 110/ 5- 0	3 1/8 .	2
9	• 11 • •	3	2	9
8	0 110 6 0	> 1/8 .	2 110/6 0	8
Q	• 4/8 ·	3112/20	9 1/8 .	C
9		2 0 0	8	<b>9</b> • • •
9	3 % 6 0	1 5 1/8 .	8 110/6 0	9 0 0 0
-	2 1/8 0	3110/6 0	a 1/8 .	. 6000
۵	3 11	9	<b>9</b> 10 0	9.000
>.	3 10 6 0	9 1/8 .	3 110/ 6 0	>
२०	9 1/8	3 19 6 0	30 1/8 .	5000
90			2000	80 2000
8.	9 119 6	17	३७ ॥० ५ ०	
0.0	P 1/8 .		0 "	(
9.	33110 6			9000
bro	30 1/8			b-0 0 0 a
3.	30	90	80 00	. 300
. 300	33 10 F .	1	७७ १० ७	300 . 0 .
200	99 1/8 0		0	20.00
1 000	g		_	0
800	&5 !!of b	13001/8 .		8
000	10 1/8 ·		1	00000
360.	300 112 6 0			- 3000 0 0
>600	200	ر ه ه ه	3000 0 0	300000
.5000	200 1/8 .	950 110 F .	>000 1/8 .	5000 0 0
9	(°°°°°	2000 0		9.00
8	360 112 P		२७७७ ।० ५ .	8
6000	bo5 1/8 •	1	0000 1 8 ·	G
20000	:022 112 6	9 /1 0000	1000 110 b	20000 0 0
*1.44	1	1		l .

#### খাজানা বাটী ভাড়া বেতন অর্থাৎ মাহিয়ানা এবং জন্যং আয় প্রভৃতি মাসীক। আনা অবধি ১০০০ হাজার টাকা পর্যান্ত ৩১ দিবসীয় মাসের হিসাব!

অ াসল টাকা		১ এক দিনের হিং		2 5	২ ছুই দিনের হিং		র	ও ভিন দিনের হিং		৪ চারি দিনের হিং			
টাকা	টা, আ	,পা,	ডেং	₽ţ,	আ,	প†,	ভে	টো, ব	মা, '	পা,ডে	ংটা,অ	<b>,প</b> া,	ে ডং
1	•	•	5 48		•	9	۵	•	•	8 98	•	٠	9 34
i ii	•	•	9 4	•	•	8	29	•	•	257	•	1	- 3
h	•	•	8 30	•	•	3	२५	•	1	2 90	•	1	9 6 4
>	•	•	6 79	1	1.	•	9	•	1	O GP		2	> 68
2	•	1	0 CF	i .	2	•	99	•	٧	2 28		12	\$ 32
9	•	/	9 ap		J	3	33	•	12/	5 58			9 3
8	•	9	৽ পূপ ৬ ৯৬		1	3	20		اعا	b- 80	•	2	3 6-2
Q	•	9	> >3	1	10	3	७२	۰	11/	984		1	8 98
9	0.	ව ව	2 00	1	12	2	90	۰		3003	0 L	12	682
<b>b</b>	0	١	3 08	1	11	9	3	•	'n	8 28	>		8 29
3		i	2 98		11/	9	81-	۰	4/	22 55	>	2	७ २५
3.		シ	3 30		112	૭	b-9		he	G po	>	.1	4 48
20		119	3 50		-1	9	48		h2		_	11/	985
9.		he	a P.	. >	42	22	69	-	42	6,82			३३३३ ७३७
8	3	1	9 98			ತ	82		W	३५ १२ ७०७	8	2	5 90
Q.		11/	9 0		_	9	90	_	W	3000	-		30 80
30	>		23 93			>>	22	3	4	8.98	8	110	3 33
80	2	.1	3 68			9	તે હ	9			30	11	3 33
p-0	-		3 21	1 -	-	30	F-3			1	33	11/	2 25
20		40	G 2.	1		3	90	2			32	42	@ 8×
300	9	ك الع	2 9	1		- 1	83	35		b- 32		ч	30 00
200	8	119		5 53		ь	35	२त		9 24			8 20
8	38	no	@ 8	- 1		20	وسع		112		63	-	\$ 25
600	30	2	0 9	1		رد '	<b>68</b>	_	اوا"	1	98	-	6 3 8
3000	9	1	3 @	3 38		٠	2	20	_	8 % 8			9 29
2000	86	12	2 3		, h	8	80	280	•	७ २३ इ.स.	1	-	حو .
5000	98	Ħ		2,25		8	त <i>द</i> ८ <i>६</i>	590	اا 🞝	3 30	1		3 96
3000	23	h		8/284		à	34	35					0 9
8	259			३ १ ८ ६ २ ७२३		9	81-	1	h/				3 33
6000	393	1	9 9	P 386		3	20		112		13200	1/	2/2/
3.000	৩২২	1/	3. g	1380	. ,	•	,,,		. ,	, , ,	1		

#### [ 320 ]

#### খাজানা বাটাভাড়া বেতন অর্থাৎ মাহিয়ানা এবং অন্যহ আয় প্রভৃতি মাদীক। আন। . অবধি ১০০০ হাজার টাকা পর্যান্ত ৩১ দিবনীয় মাসের হিসাব।

আসল টাকা	৫ পাঁত দিনের হিং	১০ দশ দিনের হিং	২• কুড়ি দিনের হিং	৩১ একত্রিশ দিনের হিং
টা, আ.	টা,ঙ্গা,পা, ডেং	টা, মা,পা, ডেং	টা,আ,পা, ডেং	টা.আ,পা,ডেং
, t	0 0 9 9 8		. 2 6 198	
- [1]	· / 5/84		· // > 20	
h	· \ >> 55	_	0 10 p 29	
3	• 9/ 6/26	10.	100	
2	0 1/ 3 30	1 11		1 1
ຸ 9 8	0 le 6 30	o He abo	2 65, 55 ,00 c	
8	0    9 0 b 9		\$ 1/ 0 8F	8
8	4		S 6 50	1
9		> 40 >> 05		1
b-	3 9/ - 99			1 - 1
2	2 90			
30	> 11/ 3/59		-1 -1 -	1
- 20	0 % 900			1
9.	8 W a		13	1
8.	812 2 90		50 N 20 PO	
6.0	حول ٥ رحا	- 1	2 3 68	
80	3 Ho 30 00		m1 .	
9.	331 993		86 9 8 30	
<b>b</b> -0	>2 ND @ 83		6211/ 9/23	1
30	38 11 0 3		ap / 0 00	1 1
> 0	>> % 0 99		68 i 0 3	30000
200	. ७२। ३ ७४	৬৪॥ ৩ ৯	३२० ७ ३३	200 000
. 3. 0	85 19 २ ७२	35 h 8 68	४३ व ॥ ०५६	3
800	98 H 9 9	323 3,33	201 0 00	80000
600	P. 112 0 P. 5		38 6 /1 250	
> • • •	202   4 48		380 of 3 25	3000 00 0
3000	रं ४८ १८ ८४ ६४		936 15 20 88	>0000
5000	७१२॥/ ७ 8५		3590 1 3 90	2000 00
90.0	8P-0 M 22 55		2900 S P 90	9000 000
8000	286 3 272		5 CP 0 10 0 Pd	8200 00 0
6000	P.00 15 5 60		७२२७ भ ३० १०७	600000
30000	१७१८ मू १ ८ ४१	७२२৫ N ३० ४०	PO 6. 11 5080	30000 00 0

> পাই অবঁধি। আনা পর্যান্ত প্রতি বাণিজ্ঞা দ্রব্যের মূল্য হইলে > অবধি ১০০০ হাজার দ্রব্যের মূল্য যত হয় তাহা এই নক্লায় কগা আছে।

		13,12	क्रमा लाइ		•
য ত দ্র বৈ যুর সূল্য	ঞ্জি দ্বব্য ১পাইহিং	প্রতি দ্বব্য ২ পাই হিং	প্রতি দ্রবা ০ শাই হিং	প্ৰতি দ্ৰবা ৪ পাই হিং	প্ৰতি দ্ব্য ৎ পাই হিং
ট.কা	টা,আ, পা	টা, আ,পা,	টা, আ,পা,	টা,আ,পা,	টা, আ,পা,
ع د	* 9	8	9 2	اسط د ر	٥٠
8	8	ь	ا	/ 8	1 0
૭	9	730	/ 9	20	2 3
<b>₽</b>	<del>ا</del> م	/ 8	2 0	8 6 8	9 55 8 B
ه د	<u>አ</u>	10	2 3	<b>છ</b> •	2 3
٠,	/ 6	v 8	اه را	ع لا ع لا	11 - 8
8 •	୬ s ⊌ 8	م الا	ه الواا	112 0	3 b
\$ ° ° ¢	2	3 11 8	ار ا د ا	3 b	3 1 30
3000	a 5 8	308 of b	>0 1 90	201/8	२७ ४
	৫ তি দ্বা		প্ৰতি দ্ৰব্য	প্ৰতি দ্ৰব্য	প্ৰতি দ্ৰৱ
म्बा	৬ পাই হিং	/ অগ্নার হিং	প আনার হিং	্ আনার হিং	!॰ जानात हिर
(의 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전					
1 1		টা, আ,প:,	টা, আ,প.,	हि।, जा,मा,	টা, আ,পা, ।
3		الو ا	12	11/	n
8			110	h	2 0
9	٠, ٥	اره ا العا	20	3 1/	3 80
6		H	3 . 1	3 11	2 0
3.	1/0	111	31	s no	- 2
20	1 100 .	3 40	2 11	9 11	9 11
8.	51 .	2 11	9 1	3 19	> · ·
200	9 9	9 1	52 11	st h	20 0
2000	1	32 II	256	2 3 4 4 6 4 C	<b>২৫</b>

#### [.254]

।/ ॰ পাঁচ আনা অবধি ১ • টাকা পর্যান্ত প্রতি বাণিজ্ঞা দ্রব্যের মূল্য ১ অবধি ১০০০ হাজার দ্রব্যের মূল্য যত হয়,তাহা,এই টেবিলে ক্সা আছে।

क्ट्या व म्ला	প্ৰতি দ্ৰব্য	প্রতি দ্রব্য	প্ৰতি দ্ৰব্য	প্ৰতি দ্ৰব্য	প্ৰতি দ্ৰব্য
मुख	<u> थिया विश्व</u>	। अञामात	া প্রাথ	॥- আনার	5 है।कांत्र
9	হিং মূল্য	हिं भूला	ि श्रम्	হিং মূল্য	হিং মূল্য
9			1-		17, 8,0
টাকা	টাকা	টাকা	টাকা	টাক	টাকা
1	10	h	40	1 3	2
9	ne	3 0	コリ	> 11	9
8	3 1	2 11	3 4	२ ०	8
Q	3 11/		2 2	2 11	Q
8	3 49		2 110	9 .	•
. 9	2 2		9 /	9 11	9
۶ ۱	2 11	9 10	9 11	8 .	P
30	3 4/			_	>• 9
. 50	3 9	9 11	8 10 b h	30 0	20
90	2 10	55	30 0	>a .	3.
8.	58 11	30 0	39 11	20 0	8.
0.0	30 10	35 4	23 40	200	œ.
200	95 "1	99 11	1 80 h	000	> -
2000	925 11	৩१৫ •	809 11	0000	5000
20000	७३१७ •	9900 0	8066 .	@	30.00
lo.		1.5			
<b>₹</b>	প্রতি দ্রব্য	গুতি দ্ৰব্য	প্ৰতি দ্ব্য	প্রতি দ্রব্য	প্ৰতি দ্ৰব্য
भूल	২ টাকার	ু টাকার	৪ টাকার	৫ টাকার	১০ টাকার
यङ प्रदिश्	হিং মূল্য	হিং মূল্য	हिश् गृला	হিং মূল্য	হিং মূল্য
	টাক	টকা	টাকা	টাকা	টাকা
2		- 30	<b>b</b>	30	20
9	8	8	>5	. 50	90
8	1	>2	>>	50	8.
a	-	>0	<b>ર</b> •	રવ	G.
8	4	35	₹8	90	90
9		33	26	8°	9.
2	33	, \$8	<b>૭</b> ૨ <b>૭</b> ১	80	9.
30		29	8.	6.	200
20	1	. 5:	b-•	300	200
9.	4	5.	52.0	, 500	9
8.		32.0	300	200	800
6.		300	200	500	4.0
200	\$00	9.0	8		>000
>	2000	3000	8	0000	3
15000	20000	9,000	8	@	30000

#### [ >5% ]

বাজার কুঠির ইণ্ডিয়ান এবং ইংরাজী ওজন বিষয়ক ৰাজ্ঞার ওজনের মোনকে কৃটির ২ ধারা। ইণ্ডিয়ান ওজনের মোন কসিবার নিয়ম : ্মানকে ৩৬ দিয়া পূরণ করিয়া ৪৯ ১ थाता। वाकात उक्रत्मत्र त्यां न वाता इत्र कित्रत्म होत्यत्र हहेत्व। কে ১১ দিয়া গুণ করিয়া ১০ দিয়া ইংরাজী ওজনকে ইণ্ডিয়ান ওজন रत्र किताल य कल जोरारे क्षित्र कितान नियम । ও জন।

৪৯ দিয়া পুরণ করিয়া ৩৬ দিয়া উদাহরণ। ৰাজার ওজনের ৪০ যোনে হরণ করিলে ইভিয়ান মোন कू ठित अञ्चन कछ इय ? 8 • • • × ১ | इहेरव। =88000÷ >0=8800 क कि ब

अक्न उख्र श्रेत। বুঠির ওজনের মোনকে বাজার ওজনের মোন কসিবার নিয়ম ৷

ক্টির ওঞ্জন অপেকা বাজার ওজন শভকরা ১০ মোন অধিক। স্থতরাং কুঠির ওজনের মোনকে ১০ লে বাজার ওজনের মোন হয়।

উদাহরণ।

বুঠির ওজনের ৫০০ মোন জি-নিখে বাজার ওজন কভ হয়?

৫০০ মোন কুঠির ওজন ১০ দারা পুরণ করিয়া

> धाता। हेश्ताकी शास्त्रतक

. धाता। हेश्ताकी अक्टनत्र পোওকে ৩৫ দিয়া প্রীরণ করিয়া १२ मात्रा रुत्रण क्रिट्ल देखियान সের হইবে।

বাজার ওজনের মোনকে ইং হান্দর করিবার নিয়ম। ১ ধারা। বাজার ওজন যত দিয়া গুণ করিয়া ১১ দারা হরণ করি হউবে ডাহাতে ১-১০ অর্থাৎ मनम ভাগের > ভাগ যোগ করি লে যে ফল ভাহার তৃতীয়াংশের धकारम वान मिटल देश्ताकी शाम त इटें प्रथा।

> राकांत्र गन দশ্য ভাগ যে†গে

22) 6.00

উত্তর ৪৫৪॥১৸৴১ বাজার ওজন তৃতীয়াংশ ১১০ इड्न ।

ইভিয়ান ওজনকে ইংরাজী বাজার ख्यम खदर इरताको ख्यमत्क ইভিয়ান ওজন ক'রবার নিয়ম।। ধারা। কু'ঠর ওজনের মোনকে

· ধারা। বাজার ওজনের সের ৩· দিয়া হরণ করিলে যে ফল কে १२ मित्रा श्रुत्रण कित्र्या ७৫ मित्रा जाङाङ छैन इहेटत । हर्व कतिरत य कल हम छ। होहें। क्ठित मान ७००० ÷ ७०=>०० পাউও হইবে।

\$\$00

कुंठित अकत्मत्र त्यांनरक हैन করিবার নিয়ম।

**টन इहेल।** 

[ 30. ]

### বাজার ওজনকে কৃঠির ইণ্ডিয়ান ও ইংরাজী ওজন কদা।

বাজার ওজন	, कुडि	র ওজন	ইণ্ডিয়ান ওজন	ইংরাজী ওজন কসা
মোন	মো, ব	স, ছ, ডে,	ষো,সে, ছ, ডে,	ট, হ,কো, পা,স্ত, ভু, ডেং
30000	>>		336 1 61 6464	20 0 0 6 C C C C
Q	0000	• • •	8 9 90 11 11 0 6 6 8	>>0 05 >> >0 00
8	88 • •		95 है। है। देव	383 303 4 6 6 90
9000	<b>50.</b>	• • • •	2348 12 4 88	>> 。 。 。 。 。
5000	2200	• • •	३४४० १३ मा ७६	60 05 2P 20 20 FP
3.00	>> •	• • •	944 16 HD F3	60 30 3 A C C 60
600	660	• • •	844 /र भग 80	>p @ 5 >p >0 >0 @>
9	88 •		७२० । । ४४	38 30 3 2 6 6 00
300	<b>20</b> •		२३३ । १ ५ 88	25
500	33°		299 116 2 93	3 95 24 20 20 00
9.	30		केल भर ॥/ ८৮ ८० । ४८ । ४८	0 30 2 26 6 00
8	88	•	82 1 64 68	
9.	99		२२ भ१ भ 88	
2.	22		32 AP 11 59	
30	33		86   GN &	. 38 5 22 30 60
a	-		8 43 119 09	• 35 24 20 20 30
8		8	ગમર્ગાઇ રહ	en 4 - 5 e 5 .
9	9	2	ર મુરુ ધ 88	· 2 · 22 8 8 8 .
2	2/	b	3 48 4/ SX	. >> 58 8 8 54
5	3/	8	० भन्न भन्न ५३	• • २ २७ २ २ ३७
সের		- 1		
ho	. h		ود هم ۱۱۵ ٠	5 6 9 9 90
11-	• 1		· 12 45 80	· · > > > > 5
10	• [		o /2 45 4.	5 . 4 60
10		@    0	· 18 ne be	8 8 50
8	• /		o 10 ne pp	
19	- 7		· 12 me 35	
/\chi_/\chi			. 13 no 38	8 > >> 90
ছটাক	• /	, ,	· • 40 96	5 . >0 00
5014		· 11 · -	٠ - او عه	
11	_	. 10 8	466	2 2 0 0 21
2	•	او ہو ۔	• • % %%	
. 2	, .	. 2	/ 55	
	•	・フシー	66.	5 . 10
本1651				-
2	• •	56	• • • ₹8	· · · · - 25

[ 303 ]

#### কুঠির ওজনকৈ বাজার ইণ্ডিরান এবং ইংরাজী ওজন কসা।

						,
কুঠির ওজন	বাজার ওজন	<b>িভিয়ান</b> ও	क्रम	ইংরাজী	ওজন	ক <b>স</b> া
মোন	যো, সে, ছ, ডে,	শে, সে,ছ	, ডে	ট, হা, কো	পা, ও	, जु,त्ज,
B o •	3.3. 49 1/ by	3-98/21		७७० ४ र १७४ १७ १	9 G	20 30
,	8686 12 3 30		9 33		2p- 20	> 30
	5 4 5 4 1 0 ND 68	2922 /61		>		و م
	St 34 10 00	36-38 MS	1/84	62 20 2		3. 33
•••	عرد روا در ده د	903 12	•		21- 20	@ 99
0 . 0	808 113 W/ 08		200		_	3. 00
8 • •	७७० ॥० । ४१					
9.0	5 45 HP / 80					@ 33
<b>2.</b> 0	363 NS 11 30				36-30	30 65
> • •	100 010 1		4/00			-
¢.	0- 10		4/ 03		5 24 20	. > . 60
8.	29 18 N 23				• • •	
9.	36 19 1 0				_	
₹°	اد اور د	1 2/2	ne 8		5 24 30	
æ	8 113 47 0	8 113			_	
8	9 110 12/ 2		_		5 24 2	
9	2 H2 / 8	8 3 114	40 3			e e 92
2			11/8	8	_	. 3. 33
>		2 00	, 1, 9	•	•	
সের		a 0 119			2 .	• • •
		0 0 15			> %	a a 33
•		a 0/	_		. 24.3	. 3. 30
		2 0 /	<i>y</i> 11	4	• >	
-	4 / 0 "	b . /	9 110		• 9	\$ 9 90
-			9 اا ا		. 0	
	12 . 1341	· > /		• •		35 to
	13 · · 49	28 .	· no	3.3		
ছটা	<b>T</b>		٠ اي :	8		38 38 No
-	।। • ।।	29	. 5	903	. • •	9 9 83
		१२ •	. 2	92 .	• •	a > 00
•		F3 .		ه (ح		3 33 g
		à. ·		80	• • •	2 20 4
<b>কঁ</b> 8						
4. N	\$	22 .	• •	55	• • •	. 9 8
	- 1					

# [ >७२ ]

# ইণ্ডিয়ান ওজনকে কৃঠির বাজার ও ইংরাজী ওজন কসা।

हे छिया । "	কুঠি	র ও	ङ्गन		বাস্ত	†র	ওর	7 <b>a</b>		ই	23	র কি	ો હ	<b>क</b> न	
যোন	মো,	স, া	ē, (	<b>ड</b> १	মো,	স,	<b>5</b> , (	ডং	₽,	₹, (	ক	, প	t,e	, gt,	ডেং
>	>> > .	16	1	२२	3036	112			200			23	ર	8	69
Cooo	6620	16	2	35	4000	15	•	34	300	30	>	₹8	à	2	26
8	88.0		•••		8000		w	(a)	282			2	39	>>	85
٥٠٠٠	30.0		42	৩১	3000	112	119	20	1220	8	•	2	2	8	69
\$000	\$5.8		1	₹8	5000			43				30	9	30	32
2000	33.5	-		35	2002	48	ટ	97	20	>8	2	25	>>	৬	P-G
600	662	•	- 40	6	_		,	৬৯				5 .	20	55	8\$
8	88.	-		88			112			20		>8	8	۵	>8
900	೨೦೦		10	٦	_			\$3		0	3	> 3	>>	•	Fa
200	२२०	10	17.	25	, -		4/					52	2	8	@ 9
.23.0	220		9	62					∤ ૭	20			۵	2	২৮
0.		18	•	9.	G.	79	اا	೨೬	>			२७	8	۵	>8
8.		19	!	₹8			he					76	9	30	42
l .		人	12	36	٥.	ペ	_	७१	T.	. 2		8	4	2	২৮
₹• \$•		13		25	२०			48			•	52	22	•	P-0
9	>>		4	•	1	Q		p-8			_	> -	20	22	8३
	1	110	12	60	1		1/	30	,		•	29	3	20	52
8	8	12	1/	२२			١.	28	i			25	્ર	8	@ 9
2	1	ん	2	92	9			65	•			22	20	>>	8 >
3		18	1	62	3		9		•			₹8	۵	2	24
সের	}	/0		90	} 3	, .		21	•	•	₹	२७	8	2	28
h.		NO		<u>ن</u> ه		h	_	b-3		_					1. 3.
110		112		₩7	ł	-	-	C A		•	2	30	22	8	F 00
1 1.	3		•	তহ		**		53			•	<b>2</b> 0	2	8	6 8
10	1	10		36		١	_	38		•	•	30	۵	٠ ٦	24
18		18	10	60		/8	_	>>				-	8	30	62 28
10		13	ï	64		13		٥٥-		9	•	9	ર	_	4
1 /2		12	رو	ঽ৬		12		00			•	_	3	20	20
15		15	>	33		1		0 \$		•	•	8		28	35
ছট∤ক		•	•		1	•	٠			_	_		Ť	-8	94
11		•	'n	<b>F3</b>		۰	11	٠,		9	0	5	•	9	93
1 - "		•	٦.	8 .			1			•		•	-	9	90
		- •		<b>9</b> .		•	(و	0 0		•			3	3	98
. 9	•	•	2	26	٠.	•	ر رو			, a			8	3	4
. /		•	1	30		•	1		•			•	ર		35
काका			•						-		-		-		
	•	•	•	<b>₹</b> 2	•	•	•	રહ	•	•	• •	•	•	۴	२२

# ওজনকে ইণ্ডিয়ান বাজার এবং ওজন কসা।

হংরাজী ও <b>জ</b> ন	বাজ	†র	ওজ	4	ইণ্ডি	য়ান	ওজ	ન	কুঠি	র ও	• अन्	
<b>ট</b> न	মো,সের	Ę,	ডিসি	মেল	মে†, ৫	স,	夏,	ডেং	त्मा, तम	, Ę	,	ডেং
3000	29292	113	1	26	२१२२२	16	no	22	••••	۰	•	• •
600	30000	18	H	45	20022	18	10	22	>6.00	•	9	••
8	3.9.9	19	112	21-	3.444	Næ	11	4	25000	•	•	••
9	4343	ષર	ll e	90	P269	••		30	9000	•	•	• •
\$00	8989	112	W	0.9		13		88	9000	•	•	•
> •	2929	10	49	68	2855			२२	9000	•		
	2020	44	12	<b>ર</b> ૧	2002	18	10	22	3000	•		
8.	2.9.	<b>H</b> S	1/	P-2	2.44	-	11	6-6-	2500	•	•	
٥٠	p-2p-	12	10	95	F33	113	••	33	9.0	•	•	
<b>\$</b> °	686	16-	9	20	688		h	88	300	•		
۶۰	292		ú	११ १२	<b>३१</b> ३ ১৩৬	18	12	22	300	•	•	
Q.		18	•••	36	305		10	<del></del>	25.	•	•	• •
8	1	hz	112	30	6-5	110	112	৬৬	3.	•	•	00
	1	113	4/	٠.۵	68	19	4	28	60	•	•	
3		10	h2	82	_	1		રર	9.	•	•	0.3
হ†ব্দর		1-	-l-	-0	١,	,-	-17	•				1
21 43	30	10	12	29	30	118	12	>>	30	•		
a		NZ	12	60	8	ห่ง	J	22	9	11	•	• •
8	_	16	"g/	30		19	h	88	8	9	•	93
		13	112	36	8			99	8	11	•	• •
	-	112	1	86	1		42	22	9	•	•	
1			ı	92		18	12	22	3	11	•	• •
কোরা- টর												
2 3		11 2	1	99		11 2	e)	22	•	h	•	9 9
			112	36-		19	11/	22-	•	10	•	9 9
প†উত		,-	. 112		ļ				1			
2		13	112	P-8		12	112	aa	•	10		85
3	1	/8	4/	35		18	14/	4 4	•	10		9>
	2 .	12		27	• •	13	10	66	•	•	112	4
	8 .	13	42	20	•	1	42	22			2	5-
	9 •	13	اوا	08	1 .	1		99	•	•	11/	93
:	2 8	•	•••	ap-	1	•		20	•	/3	•	\$8 <b>@ 9</b>
	> <	•	12	39	1 4	•	. 10	99	•	•	H	4.3
ঔস					1			৮৬			1/	90
- 3	•	• '	• 1 ,	5-9	•		•	89		•	2	. 59
'	2		• 2	80		•	•	18			2	>8
	B' <sub>i</sub> '	•	: 5	28	1	•				•	7	600
1	9			86			· /	86		•	1	و.ع
	3	•	•	2	,			86			•	Ğ.
1	šl .		•	81-				-0"	_		-	-

d আনা অবধি ১০০ শত টাকা পর্যান্ত মোন হইলে ১ মোন অবধি /১ সেরের মূল্য কভ হয় তাহা এই টেবিলে;ক্সা আছে।

्य स्थिति स्थान है। स्थान स्थान है। स्थान स्थान	ক্ৰ জাতি মোল ৩০ জ জানায় হিং মূল্য	क्षे श्रीष्ठ त्यांन ।० । श्रीनावरिश्यम्	কু প্রতিমোন ॥• জি জানার হিংম্ন		এ   প্রতি শোল ২ এ   টাকার হিং সূল্য
> × 9 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	> 20802 2080	* 8 9 % · × 8 9 % · · ·	· > > > > > > > > > > > > > > > > > > >	。 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
व्य (अर्ड त्यांन श्रे व्यङ्गित्यांन ८ हे हिस्स्य हिर् मृत्या	প্ৰোত মোল ৪ টাকার হিং মূল্য	ঞ্ প্ৰতি মোন ৫ জ টাকাৰহিং সুলা	প্রেডিমোন ১০ টাকার হিংম্লা	श्री खिंड भाग २॰ हे होकांत्र हिर्मु सम्	প্ৰতি মোল ১০০ এক শুভ টাকব্র হিং মূল্য
2 · 1 · 8 · 1 · 8 · 1 · 8 · 1 · 8 · 1 · 8 · 1 · 8 · 1 · 8 · 1 · 1	2 2 3 3 5 6 1 2 3 5 6 1 3 5 6 1 3 5 6 1 3 5 6 1 3 5 6 1 3 6			2    2    3    3    3    3    3    3	2    • • • • • • • • • • • • • • • • • •

[300]

# ভাষা অবধি ১ এক টাকা পর্যান্ত সের হইলে / ছটাক অবধি ১/ মোনের মূল্য বত হয় তাহা এই টেবিলে কসা আছে

য ত সে,	প্রতি সের ৴ আ, হিং	প্রতি সের ৮ আ, হি	প্র'ত সের ১ আ, হিং	প্র <sup>‡</sup> ত সের ! আ, হিং	প্রতি সের II আ, হিং	প্রতি সের ১ টা, হিং
সে,	টাকা	টাকা	টাকা	ট†কা	টাকা	টাকা
1921/924/926 000000000000000000000000000000000000		マ・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス			カーション カーカー カーカー カーカー カーカー カーカー カーカー カーカー カー	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
- •	2 11 0 0	8.0	311	3	2000	8

# ২ দ্বই টাকা অবধি ১০ টাকা পর্যান্ত সের হইলে / ছটাক অবধি ১ মোনের মূল্য যত হয় তাহা এই টেবিলে ক্যা আছে।

যড সের	প্ৰতি টাকা	সের র হি	200	প্র বি কণ্ট	ভ সে †র ি	ब्र <b>.</b> १९	21 T	হ ( †র	সর হি	₹		शीठ टोकांव		প্রতি সের ১০	मन ट्राकात्	الارام
সের	हे।	কা		ট	াকা		,	টাব	51		Ť	াকা		۲	টাকা	
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	9   9   1   1   1   1   1   1   1   1			0	リック リー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	N° N° N°			* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	リン・リン・リン・リン・リン・リン・リン・リン・リン・リン・リン・リン・リン・リ			d	
ne s	- [ -		•	250	9 9	•	>>°	•	• \	•	> 9 Q	• •	- 1	8	•	+

কলিকাতা বাজার ওজন ৫ সিকেতে > কাঁচা ১। ভরি চারি ১৬ ড্রামে ১ ঔস ২। ডোলা।

আমা।

৪ বাঁচোয় > ছটাক ৫ তোলা। ১৬ কাঁচ্চায় ৪ ছটাক ১ পোয়া

২০ ভোলী

৮ - ভোলায় ১৬ ছটাক ৪ 🐗য়া JS CF(1)

৩২ - তোলায় ১৬ - পোরা ৪ - সের ১ বোন।

সেরে ১ মোন বাজার ৮২ পাউও ২ ঔস ২ ভূ াম।

৪• বাজার সেরে ৪৪ কুটির সের। १२ तिका ।। ८००१७ (छिनियम /১ দের বুটির।

১১ (अलारन ১ वोकांत्र योग।

৬ ডুামে ৫৭-১৬ ডেসিমেল ১ সিকা ওজন। \*

১৮০ গ্রেণে ১ ভোলা ওজন। ইংবাজী মতে ধাতু ডব্যের

#### उक्रन।

২৪ গ্রে'৭১ পেণিওয়েট। পেণিওয়েটে ১ উষ্ণ ৪৮০ গ্ৰেণ।

১২ উদ্দেতে ১ পাউও ৫৭৬০ গ্ৰেৰ

(3 (g) )	(4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)
	शिरिं राष्ट्राञ्च द्वे .
भाष्ट्रसत्वाद	F
Nev Nev	
(3)	क्षा स्टाप्त का जा जान का का जान का जा जान का का जान का जा

C - JE O BE IN

9999999

रेश्त्राकी अक्रम।

১৬ উন্সে ১ পাউও। ১৪ ১৪ পৌতে ১ টোন /৬ ৸/ ॥ আছ व ২৮ পৌত্তে ১ কোয়াটর ॥৩॥ ৶২ঐ ৪ কোয়াটরে ১ হান্দর ১৷৪॥৩॥ २ व्यक्ति ३ हेन २१। ० mg/२॥ वि

रेखियान खबन।

৴১ এক মোন সওয়া ছটাক অর্থাৎ বাজার এক মোন সওয়া ছয় তোলায় > মোন ইণ্ডি-য়ান।১ ইণ্ডিয়ান মোনেতে ৮২ পৌ ও২ঔন্স ২ ড্ৰাম,পরমিটে টাকিসালে ট্রজরী পুলিস বেল্প পভূতি গণপ্রে के कचानाय बवर मछमागत मित्रत হাউদে এচ लेड আছে। नियक **এই ७ ६ त्न ७ जन इग्न। शवर्गरम-**ন্টের ১৮৩৩ সালের ৭ আইনের আজা মতে এই ওজন প্রচলিত रुयू ।

#### इंश्র∣को टेब्फा फिरश्रव उक्रन ।

২০ গ্রেণে ১ ইস্ক্পেল। ७ रेम्कू (शत ) छ। म। ৮ ড्रांग এक छेना। १२ खेल्म १ भाउँछ। हेश्ताको देवम्यामरभत जवि

দ্রব্যের মাপ। ৬॰ মিনিমসতে ১ ফু ইড ডু াম।

৮ छाट्य ३ छेजा। ২০ ঔক্ষেত্রে স্পাইনী। b शाहरणे > शामन ।

इन्भितिएयम > श्नित्त्र তুলা যথা ১ টি স্পুনফ্ল প্রায় ১ ডাম, ১ ডেকাট স্পুনফুল প্রায় ३ छ। म, ১ টেবিল স্প্রফুল প্রায় 8 जीम वा अक उन्न मां भ इसे।

#### বিয়ার ও এল মদ্রিকার মাপ।

৪ পাল বা নগিনে > পাইন্ট I ২ পাইল্টে ১ কোয়ার্ট। 8 देवाबाट > श्रमना के शिलात > कदंकिन ২ ফর্কিনে ১ কিল্ডার্কিন। ২ কিলডার্কিনে ১ ব্যার্ল। ৫৪ গেলনে ১ হগসহেড়। २ इगेम्स्टर्फ़ ? > वहे। वा ७ बार्गियल \$ २ वर्षे ३ छन्।

#### • • ইংঙ্গলভীয় নান্।বিধ দ্রব্যের उक्त उ मार्थ।

১ গ্রোবে ३६ एकन।

১ বড় প্রোসে ১২ গ্রোস > लक्षे वाक्रप ২৪ ব্যারল

১ টনগাছড়ার তৈলে ২৩৬গেলন

১ ঐ পোস্তর তৈলে 2 6 505

১ नाचे बानकांड्या व। धूनांटड ३२ वार्त्रम ।

১ লাফ চামড়াতে ২০ ডিকার।

১ ডিকারে ১০ থানা চামড়া।

১ ঐ पर्छानाटि ३० प्रम एकन জোড়া।

> সিম গ্রাসে ২৪ ফৌন।

১ বাকু কংগংচা ৮৪ পাউও

১ ঐ হাইসন চা ৬ অব্ধি৮ ঐ

৭ পাউও পশমে ১ কোব

১ টোন ২ কোব ঐ

২৪০ পৌ গু ঐ

১ থান কেলিকো কাপড় ২৮ গজ

১ ঐ আইরিস লিলন ২৫ গজ।

5 थान मनमन

#### ইংরাজী অন্যথ মজিকার মাপ।

২ পাইন্টে ১ কোয়ার্ট।

8 कोशार्टि ३ शामन ।

82 (शलदन > हिश्रम्।

२ वियुक्त > श्रीकश्वन । 🕏 গেলনে ১ হগ্সহেড়।

২ হগহেডে ১ পাইপ।

३ भाइरम ३ हैन।

১ পাইপমেদেরাতে ১১৫ গেলন।

३ शाइन (भार्षे ३३०

১ ঐ লিস্বন সরাপ ১১৭ ঐ

১০ গেলনে ১ ব্রাণ্ডির একর।

वे अवल्लाहे।

১০০ গেলনে ১ বট শেৱী।

ইংরাজী মতে বল্লের মাপ্। र। इक्षिराख्न । त्नाइल

৪ নেইলে ১ কোয়াটার

8 (कांग्रांटेद्र > हेग्रार्ड (शंक्र)।

৫ कोशांचेदत > धल।

#### কাগজের গণনা।

२८ है। का गरक 5

२० थे जिलेदब्र ২০ দিস্তাতে

२५ई श्रिकेदत्र

২ ব্লিমে ১ বাণ্ডিল

৫ বাণ্ডিলে

#### কাগজের পরিমাণ।

প্রথ **डियाँ को शक २० इस्छे ५०**%

মিডিয়ম खे २२ ह

खे २८

स्थात ब्रायम खे २१३ २२

है निभि दिरंशन @ 00 20

Ø এলিফেণ্ট के उम २७

কোল্যিয়র এ ৩৫ २७३ 

#### [ 508 ]

কাগজের পরিমাণ।

ছাপা পুত্তকের পরিমাণ। তক্তায় ৮ পৃঠা হইলে ১

ইম্ব কোয়ারটো।

এটলাস
৩৪ ঐ ২৬ ১ ঐ ১৬ ঐ হইলে ১ আকটেরে।
ডবল এলিফেন্ট ৪০ ঐ ২৭ ১ ঐ ২৪ পৃষ্ঠা ১ ডিউয় ডিসিমো।
এন্টিকোয়ারিয়ের ৫৩ ঐ ৩১ ১ ঐ ৩৬ পৃষ্ঠা ছইলে ১ এইটটিন।

पिर्च थेस

ছাপা পুস্তকের পরিমাণ 

> তক্তায় ৪ পৃষ্ঠ ছাপাইইলে ১

> ফ লিও হয়।

#### জাহাজের বোঝাই জানিবার সঙ্কেত।

নিয়ম। কোন জাহাজের মেরুদণ্ড অর্থাৎ খোলের পরিষাণ যত কিট হইবে তাহাকে আড়কাটের দীর্ঘ অর্থাৎ লম্বাই ফুট দারা পুরণ করিলে যে অঙ্ক হইবেক ঐ অঙ্ককে আড়কাটের অর্জেক কিটের দারা পুনরায় গুণ করিয়া ৯৪ দিয়া হরণ করিলে যে ফল হইবে অর্থাৎ যত টন হইবে, জাহাজের তত টন বোঝাই জানিবে ইতি — যথা উদাহরণ।

্য। কোন জ্বাহাজের খোল ৭২ ফিট লয়া, ও আডকাট ২৪ ফিট লয়া থাকিলে; ডাহার বোঝাই কড হইডে পারে?

পাতন। ৭২×২৪= ১৭২৮× ১২=২৽१৩৬ ÷ ৯৪=২২৽ টন ২৮ ÷ ৪৪ উত্তর হইল।

২। এক জাহাজের মেরুদণ্ড ৮৪ ফিট লয়া এবং আড়কাট ২৮ ফিট লয়ায় থাকিলে ভাহার বোঝাই কত? উত্তর ৩৬০,৯৩ টন॥

জাহাজ্বে কাচি বা রসার্সির ওজন শানিবার সঙ্কেত।

নিয়ম। রসির বেড় যত ইঞ্চ হইবে তাহা (চতুইটয়) বর্গ করিয়া যে অক্স হইবে সেই অক্সকে লখা যত ফেদন (অর্থাৎ ছুই হস্ত প্রসর করিলে যে পরিমাণ) হইবে তাহা দিয়া পুরণ করিয়া তাহার ফলকে ৪৮০ দ্বারা হরণ করিলে যে অক্স লক্ষ হইবে তাহাই তত হান্দর কানিবে, অর্থাৎ রসির ওজন তত হান্দর হইল।

বুসারসির বেডের দ্বারা ওজন হয়; • যথা, ছই ইংঞ্র রুসি বলিলে ঐ ,রসির বেড় ছই ইঞ্ জাণিবে। উদাহরণ।

১। লয়ায় একশত ফেদ্ম, বেড়ে তিন ইঞ্ থাকিলে সে রসির ওফ্লন কতঃ

পাতন। ৩ ইঞ্চের বর্গ ৯ ইঞ্চ 🗴 লয় ১০০ফেদম =৯০০ 🕂 ৪৮০= ১ হান্দর, ৩ কোয়াটর ১৪ পৌও i

#### বাঙ্গালা ও উত্তর পশ্চিম ও দক্ষিণ অঞ্চলের চলিত ওজন।

অমৃত্ সহর ১০ করজাবাদী ও নানক সাহি টাকায় সের। আগরা। ৮০ সিকা কোং নিরিখ ১০০ শত সিঞ্চা বাজার চলন व्यक्तिमगड़। ৮ निकांत उक्तानत সেরে তুলা, মসলা ও ধাতু क्यां कि विकास २० के चुड नव-ণ ৯৬ শসা চিনি তামাকু খুজ রাবিক্রয় ও ১০৫ ও ১০৮ সি-ক্কাতে থোকে বিক্ৰয় হয়। আলিগড়। ৮০ সিকার ওজনে সেব। 3 আসাম। এলাছাবাদ। ১০৭ ও ১০০ শত পুর্ তন কর্কাবাদী টাকার সের। কটক। ৮৭॥ ও ১০৫ ভোলার সেরে সচরাচর ক্রয় বিক্রয়, ২৬।৪০। ৫২॥ ৬৫ ডোলার সের চলন কানপুর। ৯০ ভোলায় সের। ঐ 20 কামুর। কালপি। ৭৫। প্রিকা ওজনে তুলা ৮ - ভোলায় খুজরা. ৯৬ ভো-লায় থোকে জয় বিজয়। কলিকাডা। ৮° তোলায় সের বাজারওজন ও ৭২। ১১ ৭৬ ডেসিমেল কুটির ওজনে হয়। গ!কিপুর। ১০৫ বারানসী টাকাতে ১ সের, শস্য চিনি প্রভৃতি খোকে ও ৯৬ ওজনে খুররা। খডগাঁও।৮০ ও ৬০ তোং/১ সের। গৌরক পুর ১২ • ও ১৪ • ভৌকা ঐ চট্টপ্রাম। ৮০ ভোলা কোল্পানির নিরিধ ৮২॥০ চিনি ভামাকু শৃস্যাদি বিক্রা হয়।

জোয়ানপুর,। ৮ । ১৬ এরং ১১২৮ সিকায় সের! অগরন। ১০ নানকসাহী টাকাতে /১ সের। যশোহর। ৬০ সিকা ওজন ও কোং নিবিশ্ব ৮ । সিকায় সের চলন। एका। ७० ७ ৮२ मिकांग्र /> भारत उजन। ভিরহত। 861651 9016. এবং ৮৮ তোলায় সের। ত্রিপুরা। ৮০ ও ৮৩ ভোলায় সের। দিনাজপুর। ৬০।৮০। ৯৬ তোং দিল্লী। ৬° ও ৮° তোলা সের। ধোরজ। ৮- ভোলায় /১ সের। নওগাঁ। ৮০ ভোলায় /১ সের। নবদ্বীপ (কুফ্ডন গর) ৬০ ও ৮০ এবং ৮২॥ প সিকাতে /১ সের। নট্র। ৬০ সিকা সেরে ঘৃত ছুগ্ধ চাউল ৮ ॰ সিকা কোং নিরিখ। পানিপত। ৮° তোলায় /১ সের। পাটনা। 88187165145148 ख**व**र ৮০ তোলায় ১ সেব। পাবনা। ৫৮।৮০ ও ৬০ ভোলা ঐ পেদোয়ার। ১০২ ফরকাবাদী বা নানকসাহি টাকাতে 🔑 সের कत्क्रीवाम । P. 3 P. 3 9. 3 ৯৬ এবং ১১২ সিস্কাতে /১ সের করিদকোট। ৯০ ভোলায় /১ সের ফিরজপুর। ৮০ তোঃ কোং নিং a । a ७। ३०२ नानकमाहि छ ক্ষরকার্বাদী টাকায় সের ! বাকরগঞ্জ। ৮০ সিকাতে /১ সের বারাসত।৮০ ডোং দের চলিত ৩০

ভোলা প্রায় অচল l

বাঁকুড়া। ১৮ সিকা সেরে শস্য গুড় প্রভৃতি বিজয় ৮০ তোলার সের নিরিখ ৬২ ডোলাখ সেরে খুব্দরা ক্রবাট্রাদি বিক্রেয় হয়। বালেম্বর ৭২ ও ৮· তোলা সের<sup>।</sup> বারানসী। ৮৪ সিক্কাতে /১ সের ও ৮০ ভোলা কোং নিরিখ। বির্ভুষ ৫৮॥০ সিকা দশআনাতে /১ সের ৬০ সিকা বাজার চলন গোরক পুরি পয়সায় ২ তোলা ১ ঢেপুয়া ইত্যাদি ওজনে পিতল কাঁসী বিক্রয় হয়। বেহার ৷ 88.86-102/12/19 वर् ৮০ তোলায় /১ সের। বিজ্ঞনোর। ৪৮ ও ৯৬ ফরকাবাদী টাকায় /১ সের। বগুড়া। ১০ ডোলায় /১ সের এবং পিতল কাঁমা২ ভোলা ওজনের চেপুয়াতে ক্রয় বিক্রয় হয়। ভাগলপুর ৬৪।৬৭।৮ ।৮৮।১০১।১ ৪ ভোলাতে 🖊 সের। মইনপুর। ৮০ ও ১০২ তে†ং সের। মথুরা। ৮০ ও ১০০ সিকাতে সের। মুঙ্গের। ৮৪ সিকাতে /১ সের। ময়ুমনসিং। ৮০ ডোলায় /১ সের। মানভূম। ৩০ ও ৮০ তেং সের। मालपर। C0|67|90|92|91|99| F.184124 6 10-410-4 ১০০।১০১**।১০৫ সিরুাতে সের।** মিরজ্বাপুর। ৮৪ তোলাতে সের। মেদনীপুর। ১০০ শত মিকায় ঘৃত प्रकामि वदर ७० मिका मनना খুজরা আর ৮২॥৶ রেশম ্জ্য বিক্র হয়।

যামদেতি। ১৬ ডোলাভে দের। त्रमध्रा (४।४०।४॥० ७ २० ७ ১০৬ তোলাতে /১ সের। রাজসাহি। ৬০।৮০ ও৮খার সের। लारहात। ১०२ नानकमाहि ७ कत्रका বাদী টাকায় /১ সের। লক্ষে)। ১৬ সিরাতে /১ সের। <u> এরিমপুর I ৬০ সিহাতে /১ সের</u> এবং ৮০ ডোং কোং নিরিখ। শ্ৰীহন্ট। ৮০ ও ১০ সিক্কাতে সের সহসয়ান। ৯০ সিকাতে /১ সের। সাগর। ৮০ ভোলাভে /১ সের कार निविध ७ ७२॥ वालामाहि টাকায় সের এবং সিন্ধিয়াতে ১০০ অবধি ১০৫ কমল সাহি টাকয়ি সের চলন | সারাণ। ৪৫।৪৮ও ৮০ ভেং । সের। সাহাবাদ। ৫৮ ও ৮০ তেথি সের। সাহারানপুর।৮০ও ৯০ ডোংসের। সাহাজাহানপুর । ১১১ তোলায় ' খুজরা ও ১০৬ তোলাম থোকে ৯০ ও ১০১ তেলার চিনি ক্রয় বিক্রয় হয়। 💄 হাসিরপুর। 20192 ७ २०१६ ডোলাতে /১ সের। হাঁসি। ৮০৮৪ ও ৪৮ ऐ†क्रांत्र /> भ्वा । হোসেঙ্গাবাদ। ৮০ ও ৮৪ ও ৮৯ ভোলাতে /১ সের। ছগলী। ৮০ তোলার সের চলিত এবং মফস্বল ক্রয় ৮২ ও চলিত আছে চিনি ও নীল कुठित उद्घटन विव्हा रहा।

এক প্রকার টাকাকে অন্য টাকার সহিত বদলাই করিবার নিয়ম। সিক্কাটাকাকে কোম্পানির টাকা উদাহরণ।

ও কোম্পানির টাকাকে সিকা ক্রসিবার ধারা।

১ ধারা। সিকা যত টাকা হয় তাহাকে ১৬ ছারা পূরণ করিয়া ১৫ দিয়া হরণ করিলে কোম্পানির

উদাহরণ।

होका इहेरव।

সিক্কা ৬০০ টাকাতে কোম্পানির কত টাকা হইবে ? ৬০০৮ ১৬ = ১৬০০ -: ১৫ = ৬৪০ কোম্পানির টাকা উত্তর হইল।

২ ধারা। কোম্পানির টাকাকে সিকা কসিতে হইলে ১৫ দিয়। পুরণ কুরিয়া ১৬ দ্বারা হরণ করিলে সিকা টাকা হইবে।

উদাহরণ।

কোম্পানির ৪০০ শত টাকাতে সিকা কত হয়। ৪০০ ± ১৫ = ৬০০০ ÷ ১৬ = ৩৭৫

দিক্কা উত্তর হইল। চলন অৰ্থাৎ কারেণ্ট টাকাকে দিকা ও সিকাকে কারেণ্ট

টাকা কসিবার নিয়ম।
১ ধারা। জিজ্ঞাসিত চলন টাকাকে
১০০ দিয়া পূরণ করিয়া লক্ধ অস্ককে ১৯৬ দিয়া ভাগ করিলে সিক্ধা
হইবে, অবশিষ্ট অঙ্ক থাকিলে
ভানা পাই করিয়া হরণ করিলেই
হইবে।

উদাহরণ (

চলন ৪০০ শত টাকাতে সিকা কত হইবে ? ৪০০ ২ ১০০ = ৪০০ ২ ÷ ১১৬ = ৩৪৪৸/৪ উত্তর হ'ইল।

২ ধ:রা। যত সিকা টাকাকে চলন করিতে হয় ভাহাকে ১১৬ ছারা গুণ করিয়া ১০০ দিয়া ভাগ করিলে সিকা টাকা হয়। সিক' ৫০০ শত টাকাতে করেণ্ট কত হইবে?৫০ শ্রু ২১৬=৫৮০০ -: ১০০=৫৮৫ টাকা উত্তর হইল। পোণ্ড সিলিং পেন্স প্রাভূতিকে টাকা করিবার নিয়ম।

১ ধারা। জিজাসিত পৌণ্ড কে সিলিং করিয়া নিজারিত দর দারা হরণ করিলে লক্ক অক্ক টাকা হইবে।

উদাহরণ ।

যথা ২ সিলিংয়ের দরে অর্থাৎ ১ টাকার হিসাবে ৬৪০ পৌডের হিঃকত টাকা হয় ?

৬৪∙+ २० =>२৮৽৽ -;२ =७<sup>8</sup>৽৽ টাকা উত্তর।

২ ধারা। দর নিশ্র হইলে অর্থাৎ সিলিং পেন্স ফারদিং ইড্যাদি থাকিলে পোওকে ও দরকে নীচ নামা:ক্ক আনিয়া ভাগ করিবে।

টাকাকে পৌণ কসিবার নিয়ম।
১ ধারা। যত টাকা বলিবে
তাহাকে দর দারা গুণ করিয়া যদি
সিলিং হয় তবে সেই লক্ক অক্ষতে ২০
দারা হরণ করিবেল পৌণ্ড হইবে।

২ ধারা। ক্রিক্তাসিত টাকাতে আনা পাই মিঞ্চ থাকিলে তাহা-কে দর দিয়া একেবারে গুণ করিলে যে অক্ক হয় তাহাকে দরের উচ্চ নামাক্ক দিয়া হরণ করিলে প্রশ্নের উত্তর হইবে।

> উদাহরণ। ৩৪৫॥ দর ২ সিলিং হিসাবে -কত পৌগু হয় ?

২০)<u>০৬৯১ -</u> ৩৪ পৌং ১১ সিলিং উত্তর

माना	দেশীয়	টাক'র	वींकी त्र	। स्टर	কলিব	101	র কাইট্য	হাউ	म्बर्भाद
9	র্মিটে	गा छ	ৰ হিসাব	<b>र</b> श	ভাহা	এই	টেকিলে	ক্সা	ब:दह।

श्रामर्क माञ्चन । इमाव इम्र जारा वर प	14601 40	
দেশের নাম টাকার নাম	বাঁটার	নিয়ম
গ্রেটবিটেন পাউগু	১০ টাকা	সিক)
कांत्ररंगिन किंग	২ টাকা	সিকা
ভেন্মার্ক রিক্সভালর	अर वा	ना
जिल्लान अर्थाए लक्का । तिक्न जालात वा विक	५०/ व	ানা
ক্রান্স • শ্লাইবর টরনোইস··· শরিশস্লাইবর • •	২৪ টাক ৪৮ টাক	
ইস্পেনডালর	হা আনা	•
পোর্জ, গেল ও মেডের   মিলরিয়া	ार्च ।	কা
বশোরা রেজ পেয়া টর	গ আন	• •
ठीगरम्म एवेल	२॥ छोका	
্ইকার পেগোড়া	৩॥ টাক।	
া সো ব্যাভ পেগোড়া	৪ টাকা	
আমেরিকা দেশস্থ		
নূতন ইংলও পৌও	৭॥ টাকা	
বারজিনিয়। ঐ নতন ইয়ার্ক ঐ	ना हो	
	ে। প্ৰ	
পেনসিল বেনিয়া ঐ দক্ষিণ কেরে কিনা ঐ	اله الم	
कार्किश	नाक र	
Allast	W((9)) 1	
নানা দেশীয় মোহরের বাটা যাহা কলিকা	তায় চলন	আছে।
১০০ কলিকাতার মোহরে	>5000	मिका छाक,
১০० मिल्लीत स्थाहरत	58¢2	` `
১ • शहिनाई ७ कत्रकारामी खे	356.	ত্র
নানা দেশীয় টাকার শতকরা বাস্ত্র, কলিকা	তায় চলন	जारह।
টাকার নাম চলন সিলা টাকার নাম	<b>ठल</b> न	সিকা
১০০ সিকাতে ১১৬ ১০০ ১০০ পাটনাই	>>:	७ व्या
300 मार्काक >०৮ २७/२ >०० मट्स	> 0 %	BUNGE
> · · (वाषारे >> > २४५/२ > · मूर्वामार	भी ३३	७ ७०॥७
১০০ মনিস্থরতি ১০৯ ৯৩৮/৫ ১০০ লক্ষে	330	8 2476 H
১০০ সনাৎ কুলি ১১৩ ৯৭।১৮ ১০০ দশমাসা	33.	284/5
১०० श्रुद्रांग मना९ • ১১১ तथार । २०० हमन	>0	
> • क्रब्रहावाणी >>२॥ २७५७२ > • नानकमा	হি •	22

[ 288 ]

# কোপানির টাকা হইতে দিকা ও দিকা হইতে কোপানির টাকার হিদাব।

কোপা সিক্	নির টাক টাকার	হ	ই <b>ত</b> ্ স†ব	5	কোপা	নির		সি	<b>a</b> 1	F	(事)	বে	12
টাকা	dt,	আ,	,		টাকা জ	য়া, অ	1, 9	17, 0	ডং	টা	আ, গ	tt,c	<b>प</b> ्
>••••	909Q.	•			اوا	19	3	9	Q	ತಿ	૭ર	•	•
C	8७४-१०	•			12	レ	9	Q	•	२०	25	1	8
8	99000	•			1/	1	<b>-</b>	. 5	G.	30	5.	112	<b>b</b>
٥	२৮১२৫	•			1	الع	A		•	4	à	11/	9
₹.•••	34360				٧	2	ቅ	9	3	<b>b</b> -	<b>b</b> .	11	9
20000	<b>३७१</b> ७	•			2	1	>٠	Q.	• •	9	2	12	8
<b>&amp; • • •</b>	834-9	N			/_	•	>>	2	3	৬	9	19	Œ
8 • • •	99G .	۰			পাই					æ.	G.	11	8
9000	२৮১२	Ħ			>>	0	>٠	9:	٤	8	8	1	9
<b>\$000</b>	2 p- 6 G	۰			> .	•	À	9	1	9	9	IJ	2
2000	903	li			*	9	5	8	- 1	2	2	9	2
C è o	463 ,	4º			<b>b</b>	•	9	Q.		>	3	1	>
8 ° °	266	•			9	•	•	G:	1			911,	ডেং
•••	54.2	1			•	•	Œ	. 5:	•	<b>પ</b> ર	>	٥	•
१००	22-3	ll			· c	9	8	5		42	ho		<b>१</b> 0
200	20	100			8	۰	9	90	- 1	w	41	> 0	•
0.0		42			9	9	ર	٠:		Nº	ho	4	P 3
8.	28	11 .			2	9	2	ь.	-	112	اوا	ь-	۴.
9.	२५	2			5	•	•	_ 9;	8	112	112	<b>b</b>	0
۶.	21-				-সিক্কা,টা,	<b>१६८७</b>	কো	९ छ।,	१२९	11/	11/	9	50
۶.	4	19									11	<b>&amp;</b>	8.
	<b>b</b> -	U			3,0,00	2056			5	10	العا	æ	<b>b</b> •
F-	9				G. o. o	a 33		1/	8	19	19	8	6.
9	8	11			8		१ ७५	19	<b>b</b> -	レ	リノ	8	
•		119			20000	৩২৭			•	1	١,	9	٤.
9		112			20000	230		1/	8	ره	یل	3	8.
8		h		<u>्यञ</u>	30000		200		Ą	2	9	>	٠. ٢.
9	2	W	40 :		6000			ン	8	1			_
دع	,	42	-	ઉ	8		₹& <b>&amp;</b> ₹••	119	•	33	•	22	<b>3</b> 8
>	•	42	*		3.00		२०० ५८७	1	8	3.	•	>.	33
he	•	h2		90	2000	•			<b>-</b>	-		F-	G \$
May	•	4/	-		3000		<i>७७</i> ७ ७७७		8	9	,	9	84
W	•	h.	3		6.0	•	823	11	<b>-</b>	3		5	3
Ŋ	_	12	_	• •	. e.		८ ७३०	117.		9	•	e	98
الع				90			२ ३५७	レ	. 8			8	₹0
13	•	11/		ु १०	<b>300</b>		300		. 6	8		3	2.
ル	•	#	-	,	900		es.		R	1 3		2	34
11	•	10	6	•	8.			10	F-			3	-

মানাদেশীয় টাকার ক্লিকাতায় ভাক্সানি দর।

	इश्रहामान होका	-		रुर्ग ग्रेस	1	
	<b>5</b>	तकां होका	े खर्न सर्वावस	:	· :	त्वार हाका इस्क्र
SE + X (E)	१ १ शिवित अधि		Sint of the second			چر
<b>プロスト</b>			ながってい	•	•	,
<b>্</b> ড়	১ পোন		> त्नारक्न	:	:	6 18 ATA
(अध्योदन	ऽ त्रिलिर		<b>一种代码</b>	:	:	द ट्रांका
२० मिलिए	> शांडेख	% होका	> 四衛行戶	· :	:	त। खाना
	नम रम्।		くますか	;	:	BIPP PTE
कांत्रिः	:	:	, शिरकेशि	:	:	मा क्रांक
हारमिन	र काव्रिश	· 8 91 15	र शिनि	:	:	<b>₽</b> = • <b>\$</b>
त्यनि	/ල ග	. P 9113	> ८करवामात्र	:	:	SSI D
•	त्त्रोया मुख्नं।		> जिल्लाक	:	:	<b>₹</b>
THE FATE	6		> मार्डेट्डाव	:	:	句で
1015	•			कामारमत्मत् होका	_	
। मानर	:	<b>a</b>	बर्जाश्रीतम्	ऽ त्यांज		/8 MIN
العالم المام	:	ः > जिला	S. CALLED	- SE		19 P
四衛 (西)山	:	ः शक्ति	下 用海 、	}		
र त्याने	:	ः २॥ होका	F 8-17	< > महत्त्वात्र		₹ 8/IA
्यां है	:	ः अन्याङ्	२८ जियद्			
本族で	:	· 图1	80 S	> त्वर्ष्णं करन्त्र		であるころい

अफि. ठीकांत्र घृष्टे निनिश् श्मिर्द कमा ब्हेग्राट्छ । † अमकन व्रत्नाक्री माइ कानित्व।

V.
PIT
6
<u>S</u>
कालक
10:
A P
निरिम्बीय
बि

										,							r	•
Į Ā	المالا المالما	र। टेक्न		<del>-</del>	8 माई तकार	।१ शह	w sin	१७ डिका	शार ऐकि	811/8 外核		/र भाष्ट्र	A A	बाम	३० है।का	8। हैक		
जिनमारकेत्र होका।		७ मार्क ष्रथाता । १ त्रक्राजात	•	श्ति (उनमारक्र) होका	> त्यान	くの為何等	ऽ एक्सिन्न	> विक्रुणालत्	> शिम्हात	र सम्भार	क्रमियाद जिका।	ऽ षाहिसिन	্ ১গ্রিবিন	ऽ एकां निरंभी तिन	ऽ एश्रीमितिन	> कविविश्व	मासिरिकत है।क	ऽ क्तांनम
	`	७ मर्क ष्रथ्व	からできてので	र्था	म त्रिमिएक	७ सिवस्त	%	- es - es	শ্বে : প	\$ 00 P		७ क्शिक	, S	त्र क	ভ	१ द्वलास	ż	ि ४० कर्गरम
	वार क्रांका	# 5 2 -		२० जाम	मा त्रिका	७८ है।का	_	>> <del>2</del>	ন্ত্ৰ <u>গু</u>	D 4/7	ক ব্ৰদ্	ऽशा8 होका	३५ होका		३०१० नार्ड	रहा, ए भार	आ होका	84 खाँग
(क्कानरम्दम् हेर्का।	6		, / K	> ডলৈর	ऽ शिक्षांन	> एवज्ञ	পোতু গলদেশের টাকা	र जिन्छित	る記事	১ নিউন্সেড	> मिलती	> रेयम्।	ऽ एक रिज क	कांत्रध्यति एकः मत्र होक।	• > त्क्रुंगित्रन	ऽ ज्यिनिक्वा	১ বিক্লতালয়	বুকু ছ
		E SE C STATES	ソック・アン・ボーマ のり	म दिन्द्राम	8 खोजरब	E	€.		क जिन्नित्न	८८ त्वनितित	>。(智) (四)	(A) A8	\$8 e	- CE 13	>६ वर्गिकरन	<b>্</b> ড	20年期刊	৬০ বাঞ্চিন

# লানাদেশীয় টাকার কলিকাতায় ভাকানি দর।

(ज्ञाय एक्षाय एका। (कार छोका	२३ई एम७निए र्राइम्स । भार्याका	७३३ १ १ थि । १ । १ । १ । १ । १ । १ । १ । १ । १ ।	ऽ॰ के ऽक्षिंदित्रामानि १९४ छोक।	১ এ ১ পেপেট ।১১০ আনা দ্বেক্ষানিকে ১ এখিস /৮ পাই	मकात होका।	: (4)	১॰ ভেनित्य १ ऽ स्मरमामि ১०० कल्ला	2	भूभक्ष प्रताम है । भिन्म विकास । । । । । । । । । । । । । । । । । । ।
माखारकर होका।	18	৪২ ফ্যানমে ১ পেগোডা ৪ চাপ। পে। পেগু বুক্সুন শ্যাম ও আ্বার টাকা।	8 मारथ वा } अतिकल अभिवादिकार	8 <b>使</b>	১•• के ऽ जिस अस्ति । • कर्कि (कनव्यक्तिमारभरमात्र) है।का।	ब्रा <u>र</u> ्स ग्रामार	ठ माशांट । जिक्रेम काखानी असे मिन मिन		ন্তন এ।সদেশের চাণ। ১০০ সেনিটমে ১ ডে্মা ।/৮ আন। ১ পেণ্ট ভাষাতে

# নান্দেশীর টাকার কলিকাতায় ভাঙ্গানি দর

मंत्रकी एमरमंद्र विकि।		
-	विश्व १ मध्य	। यस १ (माज (का कारका है) धिक।
		(कार जाका
<b>े ६ ट्यम्पिट</b> > स्वत्रहेत होक। ५०	७ विस्थितक अध्योत	क्योग्रह्मा सम्बद्ध
१६ जे ३ त्यानिमान्त्रात १० हिन्दा		
ाइना ८५८ना छाना	११० के अभावाव	ব
ে দিনারিতে ১ কাসবিকুইস	S83	THE STATE OF THE PARTY OF
	Ţ	\$ 10 CC A Y 15 TO A Y 16 T
^	व्यादमात्रकात्र धाका	त छाका।
RIII II RIII II II II II II II II II II	० शिलाट १८मण्डे	•
,		1-1-1-1
्रधानुस कत्त्रम	•	न ज
	> जिथित > जीनद	रा॰ टोका
	३० खांनत् ऽ स्टाम	११॥ जिला
٥٠٠ رهرمارك	निनम्बर्ग होका	_
२०० माज्य १५ ट्यांका	३० कारित ३ दक्टिंबिट	1.8 ST
1	(   le D	
		6/3 होसा
्रियक्षात्मात्र (श्राक्षात्र) हास्य	יאלה (רישמה) אנה זאת זה?	
प्रविदेश ।	See See See See See See See See See See	
७ क्यांन > त्यमित्नां	8 शंग्रमांग्र > कानिय	
् सन्ताना । ३० समिनिट्ड > ७ स्वरित्वा	३२ का नित्य वा 💍> त्रिक्र छ। लेख	नद ५० योग
	2 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	

# নানাদেশীয় টাকার কলিকাডায় ভাঙ্গানি দর

	दिक्क टलान्त्र होक।।			বোষাইয়ের টাক।।	
•		कार होका			কোৎ টাকা
व स्वत्र व	<u></u>	K	२ व्रिटम	> व्यानाति	
७२ (त्रर्जामत्म) १ जामा	हे हैं जिल्ला हे कि कि कि कि कि कि कि कि कि कि कि कि कि		क ख	ऽ छ विया	
	शिनाटक व जिन।।	•	જ વિ	> छुनानि वा भग्रमा	<u>J</u>
১০ পয়সাতে	ऽ किंगिश	- ख्रां	े ज	ऽ किमिग्रा वा	वंस शंत्रमा
> किशियारिक	ऽ त्म्भीनमङ्गान्त्र	श होको	8 शिहेरम	> काना	
স	ম্রিশস (ম্রিচদেশের) টা কা		১৬ আনা	> होका	<b>५८ ख</b> िम
* त्र्यात	5 (为别	•	र्मादक्षि	मातिक्राभाहीरम् अमाक्रितार्वे होक।।	दित्र हैकि।
35 CATCH	> मार्क		३० कारिज	ऽ क्रीन्य	
रे जारकी	> जियत्	थन खांना	> क्रांनस	ऽ त्रारभाज	
३० जिन्द	. > जामन	२ ट्रांक	<b>A</b> 2.	ऽ ख्नाज्ञीन	, ख्नाज्ञान व 8/8 होका तकार
	मामाकात्र ऐका।		<b>J</b>	मूत्रलिशिहात्यत होक।	-
8 एक्ट्रे	> किरत		১৬ ফানায়	5 होक।	
85 किवद्र य	, जिक्कणनव	2100	ে। টাকায়	ऽ प्यत्योख	निम क्यान
	मांलिडिटवंत है कि				•
৪ আনায় বা ১ সিকিতে	} ऽ लादिन	। जान	•		

# [ >00 ]

### সময় নিৰূপণ বিষয়

ইংরাজী মতে	বাঞ্চালামতে
৬ সেকেণ্ড ১ মিনিট ৬ মিনিটে ১ ঘণ্টা ২৪ ঘণ্টায় ১ দিবারাত্রি ৭ দিবসে ১ সপ্তাহ ৪ সপ্তাহে ১ মাস ২৮, ২১, ৩০ ৩১ দিবসে ১ মাস	৬০ পলে ১ছড়ি বা দণ্ড—২ জ মিনিট ৭৷ দণ্ডে ১ প্রহর ইং ৩ ঘণ্টা ৮ প্রহরে বা ৬০ দণ্ডে ১ দিবারাত্র ইং ২৪ ঘণ্টা ৭ দিবারাত্রে ১ সপ্তাহ ১৫ দিবারাত্রে ১ পক্ষ
১২ মাসে ১ বংসর ৩৬৫ দিন ৫ ঘণ্টা ৪৮ মিনিট ৪৭ই সেকেণ্ড ১ বংসর, ৩৬৬ দিবসে ১ লিপীয়ার	২ পক্ষে ১ মাস ২ মাদে ১ ঋতু ৩ ঋতুতে ১ অয়ন (ছয়মাস) ২ অয়নে ১ বংসর ১২ বর্ষে ১ যুগ ৭১ যুগে ১ মন্বস্তর

'ইংরাজী ঘন্টা মিনিট ও সেকেণ্ডের সহিত বাঙ্গালা দণ্ড পল বিপলের ঐক্য করিয়া লেখাগেল।

ঘণ্ট। মিনিট সেকেগু	দণ্ড পল বিপল	পল বিপল অ <b>মূপল</b> '	দণ্ড পল বিপল	ঘণ্ট। মিনিট সেকেগু	মিনিট সেকেণ্ড থাড়
<u>,</u>	2	٥.	3	0	₹8
2	Ø	•	1 3	•	81-
•	9	9.	2 9	3	>8
8	> 0	•	8	3	25
Q	25	٥.	Q	2	•
•	20	•			28
9	52	9.	9	2	6
<b>b</b> -	2.	•	<b>b</b>	9	82
2	. २३	<b>'</b>	3	9	30
> -	20	•	5.	8	٠,
२ ०	G •	•	2.	<b>b</b> -	•
9.	9@	•		38	•
8 •	> •	• •	8.	33	•
	250	•	Q.	2.	•
٥.	>0.	,•	3.	₹8	•

#### ইংরাজী মাস সকল বাঙ্গালামাসের সহিত মিলন ক্রাগেল।

প্রত্যেক মাসের দিন সংখ্যা অথাৎ ইংরাজী যে২ মাস যত দিবসে শেষ হয় তাহাও লিখিত হইল !

বাঙ্গালামানের ইংরাজীমানের দিনসংখ্যা নাম নাম জামুয়ারি মুর্চ্চ মে জুলাই আর আগষ্ট অক্টোবর ও ডিসেম্বরে একত্রিশ স্পাষ্ট, এপ্রিল জুন সেপ্টেম্বর নবেম্বর ত্রিশ, কিব্রুয়ারি আটাশ তিন সনান্তে উন্ত্রিশ

<b>না</b> ঘ	<b>জা</b> সুয়ারি	७३ मि	বদে	
<u>কালগুণ</u>	ফিব্রুয়/রি	24	ঐ	
टेच्य	या	95	ঐ	
<b>ট্ৰশা</b> থ	এপ্রিল	90	<b>B</b>	
टेकार्थ	মে	93	ঐ	
আষাঢ়	জুন	9.	ঐ	
<b>শ্রো</b> বণ	জুলাই	92	व	
ভাত্ত	আগই	৩১	ঐ	
আখিন	সেপ্টেম্বর	৩৽	ঐ	
কার্ত্তিক	অক্টোবর	92	ঐ	
অগ্ৰহায়ণ	নবেষর	৩.	ঐ	
পৌষ	ডিসেম্বর	A2.	ঐ	

এই দ্বাদশমাসে ৩৬৫ দিবস ৫ ঘণ্টা ৪৮ মিনিট ৪৭ই সেকেগু হয়।

কিন্তু প্রতি চতুর্থ বৎসরে অর্থাৎ তিন বর্ষের পর উক্ত প্রত্যেক বৎসরের উক্ত ঘণ্টা মিনিট ও সেকেণ্ড সকল যোগ করিলে কিব্রুয়ারি ২৯ দিবসীয় মাস হয় স্থতরাং সেই বৎসর ৩৬৬ দিবসে হয় এবং ঐ বৎসরকে লিপীয়র বল যোয়, এতদ্যাতীত ইংরাজী মাসের নিরুপিত দিব। সের কশ্মিন কালে হাস বৃদ্ধিহয় না। যথ

লীপীয়ারের বংশরের ট্রেল ১৮৪৪ | ১৮৫৬ ১৮৬৮ | ১৮৮০ | ১৮৯২ ১৯০৪ | ১৯১৬ ১৮৪৮ | ১৮৬০ ১৮৭২ | ১৮৮৪ | ১৮৯৬ ১৯০৮ | ১৯২০ ১৮৫০ | ১৮৬৪ ১৮৭৬ | ১৮৮৮ | ১৯০০ ১৯১২ | ১৯২৪ ৪০০ চারিশাভবংসরে ৯৭বংসর লীপীয়ার আর ও০ওচলিত বংসর হুইয়া পাকে প্রতি শত বংসরে প্রথম বংসর এবং ৪ অঙ্কের দারা হুরণ করিলে যে সকল

#### লীপীয়ার জানিবার স্বফ্লেত।

১ ধারা। জিজ্ঞাসিত বৎসরের অঙ্ককে ৪ দিয়া হরণ করিয়া কিবল শূন্য অধাৎ কিছু না থাকিলে সেই বৎসর লীপীয়ার অধিবৎসর জানিবে

#### [ 205 ]

আরু যদি ১া২ অথবা ও অঙ্ক অবশিষ্ট থাকিলে তবে লীপীয়ারের পর ৰৎসর সংখ্যা বুঝাযায় যথা।

#### উদাহরণ।

১৮% ं ও ১৮৬১ সাল मध्या कान् वश्मत्र मी भी ग्रांत्र हहेरव ? .

8) ১৮৬০ (৪৬৫ ৪) ১৮৬১ (৪৬৫ ১৮৬০ জীপীয়াব ১৮৬০ লীপীয়ারের পর

> জিত্তর ১ এক বংসর উত্তর দিনসান ও রাত্রমান জানিবার অতি সহজ নিয়ম ।

ধারা। যে দিবসের দিনসান ও রাত্রিমান জ্ঞানিতে হয় সেই দিনের স্থাপ্ত কালকে দ্বিগুণ করিলে লক্ক অহা দিনমান হইবে আর সেই দিনের স্থাপ্তি কালকে দ্বিগুণ করিলে রাত্রমান হইবে। যথা

#### উদাহরণ।

ইং সন১৮৬ সালের ও অক্টোবরের দিনমান ও রাত্রিমানকত ঘণ্টাই ঐদিনের স্থ্যান্তকাল ৫ ঘণ্টা ৫৪ মিনিট ৩৬ সেকেও।

ঘণ্টা ,মিনিট সেকেণ্ড সূর্য্যোদয় কাল ঘণ্টা ,মিনিট, সেকেণ্ড ৫ ৫৪ ৩৬ ৬ ৬ ৪৮ ২ \_\_\_\_\_\_\_ ১১ ৪৮ ১২ উত্তর উত্তর ১২ ৩৬

#### खर्ग मर्भन ।

সন:২৬৭ শ্রাবণ অবধি ১২৮৮ সালের ১২ অগ্রহারণ পর্য্যন্ত আগামী বাইশ বৎসরের মধ্যে যে২ বৎসরের যে২ মাস ও তারিখে যে২ গ্রহণ হইবে তাহার নিৰূপণ করাগেল।

সন	,তারিখ ও মাস	Ī	সন তা	রিখ এবং মাস	
<b>३</b> २७१	১৮ শ্রে†বণ	চন্দ্রগ্রহণ	>२ १२	৪ কার্ত্তিক	সুষ্য প্ৰহণ
১২৬৮	২৬ আষাচ	সূহ্যগ্ৰহণ	<b>D</b>	३३ टेच्य	চন্দ্রগ্রহণ
ঐ	১৮ পৌষ	স্থ্যগ্ৰহণ	<b>३</b> २१७	৯ আশ্বিন	চন্দ্রগ্রহণ
2567	২২ অগ্রহায়ণ	চন্দ্ৰগ্ৰহণ	3548	৩০ ভাক্ত	চন্দ্ৰ গ্ৰহণ
2560	२० टेका छ	Des 21 ( 4	ঐ	১২ ফালগুণ	সূৰ্য্য গ্ৰহণ
১২৭১		সূৰ্য্যাহ	>2 90	8 S 13	স্থ্যপ্ৰহণ
75 45	২॰ আখিন	চন্দ্রগ্রহণ	25 56	>१ माघ	চন্দ্রগ্রহণ

সন তা	রিধ ও মাস		সন তা	त्रेथं अवर मीन	
ं ३२ १ छे खे	৯ শ্রোবণ	চব্ৰুগ্ৰহণ	251-0	২২ ভাত	চন্দ্ৰ গ্ৰহৰ
ঐ	২৫ শ্ৰোবণ	মূর্যাগ্রহণ	ক্র	১৯ ফালগুণ	চন্দ্র <u>গ্রহণ</u>
	৫ মাঘ	চক্রমহণ	ক্র	৪ চৈত্ৰ	স্থায়গ্রহণ
ऽ२११	৩০ আষাৰ্চ	চন্দ্র <b>গ্রহণ</b>	১২৮৪	১ ভাজ	চন্দ্রগ্রহণ
क्रे	৮ পৌষ	স্কর্য্য গ্রহণ	ঐ	৮ ফালগুণ	চন্দ্রগ্রহণ
>2 26	২৩ পৌৰ	চক্র গ্রহণ	35F@	১৭ শ্রোবণ	সূৰ্য্য গ্ৰহণ
कि	২৯ অগ্রহারণ	স্থ্যগ্ৰহণ	১২৮৬	৫ শ্ৰোবণ	সূৰ্য্যগ্ৰহণ
द१ऽ८	২৬ টেছ্যপ্ত	স্থ্যগ্ৰহণ	ঐ	১৫ পৌষ	চন্দ্ৰগ্ৰহণ
১ ২৮ <b>-</b>	८ हेन्हा ४	চন্দ্রগ্রহণ	ঐ	১ মাঘ	ন্থ্য গ্ৰহণ
	५० हेन्हा	স্থর্য্যগ্রহণ	১২৮৭	১১ আবাচ	চন্দ্ৰ গ্ৰহণ
ঐ	২১ কার্ত্তিক	ठळ शहन	4	৪ পৌষ	চন্দ্রগ্রহণ
<b>২৮১</b>	২১ বৈশাৰ্থ	চন্দ্রগ্রহণ	ঐ	३२ टब्हार्य	ন্থ্য গ্ৰহণ
	২৬ আশ্বিন	স্থর্য্যগ্রহণ	১২৮৮	इ.स.च्या	চন্দ্ৰ গ্ৰহণ
ঐ	२७ टेठक	সূৰ্য্য গ্ৰহণ	ত্র	১২ অগ্রহায়	

# ৰে ২ সময়ে কলিকাভার সন্মুখস্থিত গঙ্গাতে জোরার এবং ভাটা আরম্ভ হয় তাহা এই টেবিলে জানাযার।

Í	থি	বে সময়ে জোয়ার আরম্ভ হয়।				ৰেং সময়ে ভাটা আরম্ভ হয়				
•			fi	ংবা	ু রা	ত্রি	fi	দৈবা	রা	ত্রি
			₹,	ৰি,	ঘ,	मि,	₹.	ৰি-	च,	মি-
मन्त्री _	-	-	6	-	•	20	3.	<b>Q</b> b	32	9
व कामभी	-	-	5	62	9	>	55	80	22	43
वामनी	-	-	9	88	2	83	38	<b>a8</b>	38	93
बद्य मिनी	-	-	<b>b</b>	35	<b>b</b>	31	3	28	3	29
हे प्रमी श्रुविमा वा च	-	-	3	2.	9	26	2	3.	2	30
পুৰিমাবা ভ	মুমাৰসা	t -	1 30	<b>b</b>	30	20	2	Q-	9	•
<b>अाउग</b> ा	-	-	3.	62	>>	>	. 9	82	9	4
দিভীয়া তৃতীয়া	-	-	>>	88	>>	84	8	<b>-9</b> 8	8	94
<b>ত</b> ভীয়া	-	-	25	92	38	99	Q	28	æ	2 9
हजुर्थी शक्षमी	*_	-	>	20	3	20	8	>	9	24
બહારો	-	-	1 3		1	2.3		<b>GP</b>	2	•
र अ	•	-	1 2	33	ં	3	9	83	>	Q?
मेश्रमी	-	_	9	88	9	48	<b>b</b>	-38	-	9
<b>অউ্</b> শী	-	_	8	૭ર	8	39	6	22		29
नवभी	-		a	20	Q	20	30	5.	30	30

# [ 268 ]

বর্ত্ত দান শত বর্ষের পঞ্জিকা অর্থাৎ কাল নিরূপক টেবিল, সন ১৮০০ সাল অর্থা ১৯০০ সাল পর্যান্ত লেখা আছে, ইহাতে কোন ্বৎসর ও মাসের তারিখ দিলে ঐ তারিখে কি বার হইবে তাহা অনায়াসে বাহির করা যায়।

টেবিল ১

টেবিল ২

র্বা	ৰবা		র শ ভাগ		, ভি	ক				व	१टम	র <u>বি</u>	क्व stf	म <sup>५</sup>	সর্থ	te.
4	5	Б	18	ঘ	গ	থ	1			3	2	9	8	a	_	
		26		3	3	1 .				10	33	>0	22	- '	20	_
	8	0	-	25	300	28	}				20					
6	,,,		> 2								9.		,			1
- 1			20			20										
	•	2.	'		`	1	কামুয়ারি.	আকৌ	वद्र	क	현	গ	ঘ	8	75	ē
23	29	_	२৮	23	٥.	93	100	.,	•		-					
-	ડર		98			23	}									
							<b>ে</b> শ	• •	• •	থ	গ	ঘ	B	5	2	4
23	4	27	-	8 .	82	83										
30	-	88	84	82	84	-										احد
- •							অ গষ্ট	• •	••	গ	ঘ	B	ठ	5	4	*
			62													
82			32											1		
_	9.	93	94	30		38	Gerant Gr	27727	2114	च	B	Б	E	本	থ	গ
30	33	39		9b-	ራፊ	90	কিব্ৰুয়ারি	46.43	שוד				2	40		•
83	_		20													
							জুন	• •		3	Б	5	4	4	গ	4
93	22	26	93	_	60	2	<b>a</b> .						1			
			₽8									1				
	4	6-9	90	92	_	26					ı	- 1			i	_
							সেপ্টেম্বর,	ভিদেৰ	র ••	Б	E	4	4	গ	4	À
90	48	36	<u> </u>	20	76	35								ļ		
ልል				1		1	<b>बिथन.</b> जु					-	গ	_	_	Б

#### পঞ্জিকা দেখিবার শক্তেত

প্রথম টেবিলে জিজাসিত বংসরের রবিবারের অক্ষর বাহির করিয়া জিজাসিত মাসের ঠিক দক্ষিণে সোজা রেখাতে দিতীয় খরের সংখ্য র বিবারের সেই অক্ষর বাহির করিলে, ঐ অক্ষরের টিক সোলা উপর ঘর সকলে বাবদীয় অক্স দেখি:ব ঐ মাসের ঐং ভারিখে রবি-বার শানিবে। লীপিয়রের কেবল জামুয়ারি ও ফিব্রুয়ারি, মাসের কোন বার দেখিতে হইলে ঐ বংসরের টিক বামে সোজা রেখা টানা ঘরের উপর রবিবারের অক্ষর দেখিতে হইবে, কিন্তু লীপিয়রের অন্য নাসের রবিবারের অক্ষর পূর্বোক্তমতে দেখিতে হইবে।

#### উদাহরণ।

১৮৩৬ সালের ২৪ আক্রোবর এবং ভাছার পর অন্যহ ভারিখে কিহ বার ছইবে ১ প্রথম টেবিলে ঐ ১৮৩৬ সালের টিক সোজা উপ-রের ঘরে রবিবারের অক্ষর খ ছইল ঐ থ অক্রোবর মাসের দক্ষিণে টিক সোজা রেখাতে দিভীয় টেবিলে বাহির করিলে ঐ মাসের সকল রবিবারের ভারিখ পাওয়া ঘাইবে, যথা ২।৯।১৬।২৩।৩০ এবং ভারার পরের ভারিখ পাওয়া ঘাইবে, যথা ২।৯।১৬।২৩।৩০ এবং ভারার পরের ভারেখ পাওয়া ঘাইবে, যথা ২।৯।১৬।২৩।৩০ এবং ভারার পরের ভারেখ সকলে ঐ মাসের সোমবার, স্কতরাং ২৪ অক্রোবর সোমবার ছইল। ১৮৫৪ সালের ৪ নবেম্বর যে চক্রগ্রহণ ছই-ছিল সে কি বার ইউল শনিবার। ১৮৬০ সালের ৭ কিব্রুয়ারি যে পূর্বিমা হইয়াছিল সে কি বার ই এই বৎসর লীপিয়র এজনো ঐ বৎসরের টিক বামে সোজা রেখা টানা ঘবের উপর রবিবারের অক্ষর ক বাহির ছইল, ঐ ক ফিব্রুয়ারি মাসের দক্ষিণে টিক সোজা রেখাত ভিতীয় টেবিলে বাহির করিলে ঐ ক অক্ষরের টিক উপরে ও ভারিখে রবিবার ছইল, স্কতরাং ৭ কিব্রুয়ারি মঙ্গলবার ছিল ইতি।

দেশের (ডাক	আ্ফুর) নাম এবং ছ	রতা এই টেবিলে পও	वा योग्नः।
মোকাম	ভূ ভূ ড ডে মোক ম ড * ড ক	छ छ स्ट्रिंट हिंदि से में	क लिकाका मा, पूरा
অমুপসহর	৮৫৬ আমিদাবাদ	১২১৯ আলিনগর	835
অমৃতসহর	১১৮৭ আম্বলা	১০৩৩ আশিরগড	8.6
আকাএব	৫৪৮ আরা	৩৮১ ইটা	660
আগড়পাড়া 🖠	🌬 ৯ আরাকান	৫৫১ ইনাজিরাম	948
আগরা	৭৯৬ আরাঞ্বাবাদ	৯৬৩ ইত্তার	260
অব্বিদেয়ার	১००० जानस्यो	৮৯৬ ইলিচপুর	9 केल
আ'জিমগড়	৪৭৫ আলি	389a है निश्चेत	25
আমদনগর	১,৩৩ আলিগড়	৮১५ ইলোর	186-

<sup>\*</sup> কলিকাত। ছইতে মাইল বুঝায়।

শোকাম	16 10 14 1	শেকাশ	100 TE	মোকাম	म्रिव
উঞ্জিন		<b>চ</b> নেুন্ন †র	2010	চেরা পৃঞ্জি	<%-
<b>উদ</b> यशू त	>>00 C	ক্ষ্টা		ছাপরা	8
উদরিয়া	924	করাচি	१७५	ছোটনাগপূর	2 . 4
উলুবেড়ি গ	20 6	কাচবেহার		क्रामाथ	241
এট ওয়া	939 6	কাচিন	2882	জবলপুর	900
এলাহাবাদ	8++ (	কাটা	262	জ্যুন্গর	४७४
ভূটাকারুণ্ডি স্তরাঙ্গাব দ }	>982 C	কাতলপুর টেমুণ্ড ধাকরি	Gp.	জয়পুর জয়পুর আসাম	
ब्रोक्सरल र्डे कड़ेक				बल्यद	325
	<b>३</b> 8५- ४			কশহর	15
কর্তারপুর কর্নীল	3385	417789 		वामानश्र	9.5
		খরপাই		व्याना	205
করমূর করম	अन्त व			জাহাননগর	69
কস্ব <u>)</u> স্ক্রিমাণ্ডি		লনিয়া		জাহানাবাদ	<b>36 8</b>
কবিলপাতি কাঁটয়া		থাসালপুর		জিয়াগঞ্জ	बर्द
		ভ্বেতিয়া		জিলালাবাদ	498
কাঁডি কাঁডি		ভিমুক্তীশ্বর		<b>জ্</b> য়ানপূর	899
কাঁন্দি (জমুয়া)	250 2			<b>टब</b> र्गमङ्	22.
কাছাড়	926- 1			জেড়িছট	929
কালরা		গাজিপুর		<b>ভোদপুর</b>	2289
কাণপুর		भाक्षां द सम्बद्ध		ঝালন	<b>₽</b> ₽-8
কান্দার		গুড়গাং গুড়াগঞ্চ		৪ ঝালনা	205
কাবেল কামকল				৽ ঝেনসি	955
কায়াকফু		গোপালপুর		৪ টাভা	2520
কারেনুর		গোয়ালপা		৫ টাটালিয়া	<u>ع</u> اد -
কালনা		গোগালয়র		২ টেনজোর	256.8
কালগাঁ		গোরকপুর		(ब टिना	2296
কালিপুর কালিক		গোহাটা		২ টেলিচরি	20.4
ক†লিকট ক\লকা		যাটাল		• ডাপ্টাল	25 . P
ক'লুকা ক'লি		চউগ্রাম		৯ ডায়মন্হারব	
কালি		চতুরপুর		ভারজিলিং	989
কুব <b>াগঞ্জ</b>		<u>চজ্</u> রনগর –১≥ব১৯৮		ং ডেবরা	et-
কুমারখালি		চাইবাশা		০ ডেবরাগড়	198
<b>কুল</b> বেভিয়া	b-1	চুনার	8,	৩০ ঢ∤কা	2p. a

# [ >eq ]

মোকাম	मारेज	<b>মেকি</b> াম	তি কি যোকাম টি	मार्
তাজপুর	698	ন†গপুর	৬৭৭ বরকাগড	304
ভাষলুক		नांदर्शान	৬৪৮ বর্ছি	१७७
ভেলান্সাবাড়	5229	•	১৮७ वलत्राम	492
ত্রিচনাপ্রল	3208	•	১০৪৪ বছরমপুর	>>4
ত্রিপরা े	<b>২8</b> 5	নাসিক	১০৬१ विक्त्रशङ्घ	২৮৩
<b>ত্রিহ</b> ট	948	নিমচ	১০৪৯ বাঁক্ড়া	3.3
<b>प्रमम</b> ।	<b>b</b> -	নির্মাল	bes वांशांखि	84
<b>जटर्म</b>	36-3	মুরপুর	২২১৪ বাড	978
<b>मोग्रोनमा</b>	230		>>৫१ वानांत्रम	845
দায়র খিন	302	পাটনা	७०३ वामन	030
ৰারভাঙ্গা	858	পাটুলি	৮০ বারকপুর	કડ
দাসপুর	311		২৫৮ বারাশত	. 50
দিগড়া	- 84	পানিপত	১০০০ বালেশর	.>8¢
দিনাজপুর	505		১৩৭ বিজ্রা	96-5
<b>मिल</b> ी	<b>-9</b> 0		১১৫৮ विटकानद	3 · C
দিশা	5000	_	২৮২ বিশ্বনাথ	959
দেউলিয়া	೨೩	_	৪৩৯ বিষ্ণুপুর	b-•
দেওয়ান সরাই		পুনা	>>०१ वी ब्रंक्ट्रम	52.9
দৌলতগঞ্জ	ab	পুরী .	२०१ व्यक्त	20
দৌশতপুর	550	পুয়া •	৪২২ বেরিলি	१५-२
ধরওয়†র	2444	পেটেয়ালি	৮১৭ বেলগ্ৰাম	3238
নওগাং	958	প্রভাপগড়	১০৮১ বেলিরি	> % .
नैंखभार जामा			৩২০ বেহার	884
নওগাম	820	-	৭১১ বোনগ্ৰাম	85
নওহাটা	>>>		वध्व (वाश्वाह	22Fa
निष्या वा नवशी		_	১২৮ বোয়ালিয়া	284
নব†বগঞ্জ	302		১১৬১ বোলেন্দার স	হ্র৮৫१
निवन नगत्र	৩৪৯	_	১১ <b>५</b> ८ वृन्त्रंवन	P-80
নরসিংপুর	900		৪৪৬ ভওগাং	<b>~?</b> •
नम इंगि •	290		২৪৬ ভগৰানগোৰ	11 98¢
নসর†ই	99	বংগায়া	,७६२ ७ व १ नी	2084
নসিরাবাদ	5056	ৰৰ্জ্জমান	৭৫ ভরতপুর	933
নাগপুর	699		১১২ ভাগলপুর	50×
নাপর	285	<b>वःमन</b> थ्छ	१६७ छोन्छग्रान	৮২৪

# [ 304 ]

মোকাম	<u>य</u>	মোকাম	A STATE OF THE STA	শোকীয়	No.
ভিল্ম	<b>5-29</b>	রায়পুর	695	সারেকাপুর	200
		রাহপুর	894		286
ভূপান		রেওয়া	Q 30	সাহাক্তাদপুর	
ভুপাওয়ার	3.58	রেওয়ারি	928	•	
ভূ <i>ল্</i> য়া	285	রোটক		<b>সিকার পুর</b>	20.8
মঙ্গল পুর	203	রোহিৎপুর		সিরণি	78 -
मछल्यत		ल (क्र)		সিরাঞ্গণটি	
মণিপুর	84.	লক্ষীপুর		স্বীউনি	900
यनिद्य हे	282	লাহেশর		১ সীতাপুর	942
<b>শ</b> ঙিহারি	988	ৰুখিয়ানা		৩ সীপরি	Fac
मनिरगंता		লেওোর		- नीमग	2225
<b>স্থামনসিং</b>		<b>লোহখাট</b>		হ- শীলাহট	995
মাইনপুরী		শান্তিপুর		৫০ শীংহার	6-6-
মাইশোর		শাশরম		৫৬ স্থরট	১২৩২
মা গুরা		- শিবস∤গর		গংগ স্থলতান	<b>পুর ৪</b> ৩৬
ना खान		শীৰোল		355 বানারস	- \
মালদহ	>>>	শীমলা	22.	১২ স্থলতানপু ১৩২ (অযুদ্ধ্যা)	व १ ७२०
মাহাশ্মদপুর		শীলাহট		১০৯ স্থলতান	গঞ্জ ২৮১
মিড়্যে		१ खुक्ल		১৬ শেকওয়া	
মির্ট	901	৬	ر الجنوالي	TREATMENT CO.	तान २७१
मू अ	9.	प्र नालद्शको । चक्रविश्वको	ار وها جات	২১৩ সেঁওয়ে	486-
<b>भूत्रभिषां वीष</b>	3	১২ সক্রিগলী ৬১ সক্কর		৩১২ সেতারা	2200
মেদিনীপুর		৪২ সবাতু		> ० ६ भाग	
মোজাফার ন		८२ गराञ्च		७५८ इप्रे	93.
মোরাদাবাদ		৮० मध्य		৯৬৩ হনোর	
মে				৩০৯ হরশুল	১২৭৩
"সৃজাপুর		ee मधनश्र		৬২ হিপাল	-
রগপুর		১৯ সমুদ্রগড়		১৭৭ হরিরাম	
व्यूनाथभूव		৩১ সর্দহ		১ বর্ষ ২ বিজন । ব ৩০   হরিহর	2× >50
রঙ্গপুর		০২ সরসা	,	১৭৭ হসিকাৰ	
রাজপুর	2	৮৩, সূত্রে'দয়		২৯৭ হাজারি	
द्राक्ष्महल .		৯৬ সহরহাটি ৬৯৮ সাগর		৭৪২ হাজিগঃ	
রামর			ta (	१७९ इाजा	
द्रोयनोष	,	৩৭৬ সাজিহানপু	(x)	1-4 410-1131	

মোকাৰ	্ৰ মোকাষ	क जो प्राकास	म
হামিরপুর	৬২৯ হিরাট	১১৬६ छ्गनि	° 26
-হিঙ্গুলি	৮৮৫ হিরাপুর	৭৩০ ছসিয়ারপুর	>>>
হিজিলি (কাঁ	তি) ৮• হিসার	<b>&gt;००७ (इनमी</b>	266

#### ডাক মাসুলের সংক্ষেপ নিয়ম।

১৮-৫৪ সালের ১৭ আইনের মর্মান্ত্<sup>ন</sup>ারে নিমু লিখিত হারে মাস্থল দিলে দূরতা বিরেচনা না করিয়। প্রীশ্রীমতি মহারাণীর অধিকারস্থ দেশের মধ্যে এক স্থান হইতে অন্য স্থ:নে পত্রাদি পাঠান যায়।

ড ক ফ্রান্স (টি.কিট) বারা অগ্রে মাস্তল দিয়া ৭ত পাঠাইবার নিয়ম। পত্র ৷ আনা ওজনের কম হইলে ১ আনার ট্যাম্প ক্র । আনা হটতে ॥ আন। ওজন / আনার ঐ ॥• আনা হইতে ১ তোলা ওজন ঐ 2 আনার ঐ • \$ থ আনার ঐ ১ ভোলা হইতে ১॥ ভোলা ওজন ১॥ তোলা হইতে ২ ডে'লা ওজন । আনার ঐ ২ তোলা হইতে ৩ তোলা ওজন । প্রানার ঐ ও ভোলা হইতে ৪ ভোলা ওজন ॥॰ আনার ঐ

ইহার বেশী ওজন হইতো প্রতি তোলায় বা অংশে ৮• আনার হিসাবে মাস্থল লাগে।

মাস্থল না দিয়া পত্রপাঠাইলৈ দিগুণ মাস্থললাগে।
সমুক্র পঞ্জা সওদাগ:ররা জাহাজে পত্র পাঠাইলে বা আইলে
উপরোক্ত প্রতি হারের উপর ৴৽ আনার হিসাবে জাহাজী
মাস্থললাগে।

#### সমাদ পত্র পাঠাইবার নিয়ম।

সমাচার পত্র, ক্ষুদ্র পুস্তক খোদিত তামের দারা ছাপা কর কাগজাদি ছোট খাম কর্য়া ছই দিক খোলা রাখিয়া কেবল । শিরনামা এবং ঠিকানা লিখিয়া পাঠাইলে, নীচের হারাহ্যসারে মাহন লাগে।

বিদেশ হইতে আইলে প্রতি পত্র। এদেশের মধ্য হইতে আইলে ৬ তোলার কম ওজনে / আনা • প্রতি শত্র পত্র ৪তোলার কমওজন/ থানার ন্ত্রাং ইহার অধিক প্রতি ৬ তোলা বা ৪ হইতে ৬ তোলা প আনার ঐ অংশে / আনা হিং সাম্মল লাগে ।

#### [ 360 ]

পৃস্তকাদি এডদেশের মধ্যে পাঠটবার নিয়ম।
পুস্তক প্যামফোট সংবাদ পত্র বা অন্যত ছাপার কাগর্জের
ছট দিয়ে খোলা রাখিয়া ছোট খাম করিয়া শিরনামা ও টি চানা

লিখিতে হইবেক।

২০ তোলার কমপ্রতিপুলিন্দা / আং ৬০ হুইতে ৮০ তোলা পর্য্যন্ত ২০ হুইতে ৪০ তোলা পর্যান্ত ৵ ঐ । আনার ফাল্পে।

্ফ্যাম্প। ৮০ হইতে ১০০ ঐ ।/ আনার ৪০ইইতে ৬০ ঐ আনার ঐ ফ্যাম্প। ১০০ হইতে ১২০ ঐ । ০

উপরোক্ত প্রকারের কোন পুলিন্দা ১২০ গোলার অধিক ওজন হইলে ১৮৫৪ সালের ১৭ আক্টের ১১ ধারার মর্ম মত বাঙ্গির হারে মাস্থল লাগে।

#### রেজিফরী করণ।

প্রত্যেক পত্র কিম্বা পুলিন্দা রেজ্ঞীকরী করিতে। আনা মুলোর রেজ্বতিরি ক্যান্স লাগে, এবং রেক্টিকরী না করিলে পত্রাদির রসিদ পাওয়া যায় না।

পত্রাদির উপর ড।ক ফ্রান্স বসাইবার নিয়ম।

পত্র বা সংবাদ পত্রের শিরনামার দক্ষিণ পাম্বে উপরিভাগে আঠা দিয়া ফ্যাম্প বসাইতে হয়, এবং ড কে প্রাপ্ত পত্র হইতে খুলিয়া অন্য পত্রে আঁটিলে দণ্ড দিতে হয়।

এ দেশের মধ্যে যে হারে পুলিন্দ। ডাব**্রা**ঞ্চিতে পাঠান যায়।

যত দূরের অধিক নয়।		যে ওক্দনের অধিক না হয়।								
			खं	त्वरं	लें	(6)	र्ड	खर्	खं	
•				*	2.5	° ° ′	•	00	٤	\$
১০০ মা	ইলের গ	সন্ধিক		d	1	u	n	3	31	511
٥٠.	<b>@</b>	ঐ		12	h	211	21	9	Š	8 [[
<b>&gt;••</b> •	ত্র	· D	a	h	>11	9	811	•	211	4
<b>~</b> ° °	ঐ	ঐ		39	21	81	Sh	2	>>1	39
>•••	<b>B</b>	4		211	3	•	5	><	>¢	35-
<b>&gt;</b> > • •	3	S.		اروباد	Ne	211	>>!	.24	364	२२।

# [ coc ]

১৫৫ পৃথীয় ডাক আড্ডার দুরতা লেবা নিয়াছে। গ্রেট ব্রিটন অর্থাৎ বিলাতে মেল্টিয়ার (খুমের জাহাজ) ধারী অত্যে মাত্মল না দিলে পত্ৰ পাঠান যায় না। এবং শিরনামাডে निकी खेल्मद क्ष अव्याद । व्यादी विक निकी अविधि अर्फ डेम शर्या ह निवनानात्र निश्चित निकी डेल्म **७ क**रन । • व्याना । পু আনা, অলি ঐকো। আনা ১ व्यक्त व्यवधि > क्षेत्र ॥ । जाना क्षेत्र > हाका। > हरे ए २ अर्था ह । हो हि निया शांतरित अर्थ मान्न उभारताक उकरनत के के क्षिकि मिटक इहेरव। खेरम वा व्यथम ।। जाना हाद्य वर्ष छ समु वनधिक।। जाना माञ्चल लार्ग। ঐ অন্ধিক ১টাকা ইহার উর্দ্ধ প্রতি ঔন্সে > টাকা माञ्चन मार्ग ।

महाम পত साञ्चल नामित्ल পाठान यात्र ना।

সাউবেপটন দিয়া যাইবে শিরনামায় লিখিলে ৪ উদ্সের অনধিক /৬ পাই এবং ৪ অবধি ৮ ঔল 🖋 আনা, ৮ অবধি ১২ ঔল ৩ আনা, ১২ অবধি ১৬ উলা পর্যান্ত।• আনা, মাস্থল লাগে।

#### পুস্তক এবং প্যাম্পলেট প্রভৃতি।

रेश्म ७ अवर ভाরতবর্ষ মধ্যে মেনটিমার ছারা পাঠাইলে বা আনাইলে নীচের হারে ই্যান্স লাগে।

প্রতি পুলিন্দা ৪ উদ্দোর অন্ধিক ওজন হইলে		টা আ • ১	
ঐ সিকী পাউণ্ডের অধিক ও অর্দ্ধ পাউণ্ডের অনধিক	•	· 1/	•
ঐ অদ্ধ পাউণ্ডের অধিক ১ পাউণ্ডের অনধিক		· 11 2	•
ঐ ১ পাউণ্ডের ঐ ১॥ পাউণ্ডের অন্ধিক		<b>&gt;</b> •	•
ঐ সা পাউত্তের ঐ ২ পাউত্তের ঐ		ンノ	•
ঐ ২ পাউত্তেক্স ঐ ও ঐ	•	રં •	•

ভাক পালকীতে কোন স্থানে বাইবার নিরম।

ঐ স্থানের নাম গমনের আরিখ ও ঘণ্টা বেহারার সংখ্যা এবং ঐ স্থানের দূরতা বিবেচনার ১২ বেহারার খরচ প্রতি মাইলে ॥• আনার হিসাবে ও পথে গহরী না হয় এ জনো অভিরিক্ত প্রতি মাইল। আনা হিসাবে যত টাকা হয় লিখিয়া পোইসাইবের নিকট দর্শান্ত ও টাকা ও দিন অগ্রে আমানত করিলে ডাক বসাইয়া জ্রমণ কারিকে এক সাটিফিকিট ও ডাক আড্ডার নামের কর্দি দেন। এবং প্রত্যাহ ২ ঘণ্টা বিরাম করণের সময় পাওয়া যায়।

উক্ত সার্টফিকিটে পশ্বিমধ্যে পোইটনাইর দিগের সহী করাইরা অবধারিত স্থানে পঁছছিয়া তথাকার ডাক ঘরে দাখিল করিলে গহরী না হইরা থাশিলে আমানতী বেশী অর্জেক টাকা জ্রমণ কাঃকে কেরত দেন আর গহরী হইলে ডাহা হইতে কর্তুন যায়।

এক সম্প্রদার ১২ বেহারা, ২ মশালচী ও ২ বাঙ্গিবরদার খাকে, এক২ বাঙ্গিতে ॥৪ সেরের অধিক জব্য যার না। পথিমধ্যে আড্ডাদার বা বেহারা কর্তৃক ক্লেশ পাইলে তথাকার পোইটমাইটরের সমীপে নালিশ করিলে তৎক্ষণাৎ শুনা যাইবে।

'গ্রহণ্মেন্ট বুলক ট্রেন (বয়েলের) গাড়িতে নিনু লিখিত হারে মাস্থল দিলে কলিকাতা হইতে যে২ স্থানে মাল পাঠান ও আনান যায়।

কেশেরনাম	পাঠাইতে জানাহতে মোনের	প্ৰতি	দেশেরনাম	পাঠাইতে আনাইতে মোনের	ভাড়া ভগ্রহ ভাড়া
	টা,	আ,	1	₹:	আ,
বৰ্জমান	•	112	অ গর্	Q	14
রাণীগঞ্চ	3	•	আলিগড়	æ	h
বর্হ	2	•	<b>গিরেট</b>	•	•
	৩	•	<b>मिली</b>	•	•
বানারস	8	•	অহালা	2	•
<b>थ</b> नाहां वाम	8	19	লুখিয়ানা	9	87
কানপুর	_ @		मोटशांत्र	2	10
<b>ক</b> তেগড়	Q		<b>কিরে।জপুর</b>	<b>-</b>	49
म (क्री)	œ		গুব্দর ট	3.	1•

প্রতি মছবোর এই গাড়িতে উক্ত মোকাম সকলে বাইতে বা-আনিতে ও মোন প্রজনের হিং মাস্থল লাগে আর ১২ বংসরের অন-ধিক বালকের অর্জেক মাস্থল এবং ১২ মানের অনধিক শশুর মাস্থল লাগেনা।

#### [ 500 ]

### চতুৰ্য ভাগ।

# ইলেকট্রিক (বিছ্যুতীয়) টেলিগ্রাকের দ্বারা সমাস পাঠাইবার বিধি।

ইলেকট্রিক টেলিগ্রাকের বারা সংবাদ পাঠাইবার জন্যে নিমুল লিখিত হারে ও নিয়মান্ত্রসারে খরত দিলে গ্রহণ করা বাইবে চ সন ১৮৫৫ সালের ৪ মে ও ১৮৫৯ সালের ১ মার্কের গ্রহণমেন্ট: আঞ্জা

প্রেরকের নাম ও ফাছাকে পাঠান যায় তাহার নাম এবং যে মোকাম হইতে যে মোকামে যাইবে তাহার নাম (টেলিপ্রাফ ফেলন ব্যতীত) ও যদি ভারিখ লেখা যায় তাহা সম্বলিত ১৬ যোল শব্দ ও ভাহার কম হইলে ১ এক টাকা অর্থাৎ এক হারা মাস্থলের দরে ৪০০ শত মাইল পর্যান্ত পাঠান যাইবে। আর ১৬ যোল শব্দের অধিক প্রতি শব্দের ৴০ এক আনা হিসাবে মাস্থল লাগিবেক, এবং কোন সম্বাদ সিঙ্গেল ভিটেন্সে পাঠাইতে যে খরচ লাগে ৪০০ শত মাইলের অধিক প্রতি সিক্লেল ভিটেন্স হইলেও ভাহার তুলা মাস্থল লাগে।

কোন সমাদের শিরনামায় For, From, To প্রভৃতি প্রিপোঞ্জিশন (উপসর্গ ,,) "and Co," 'Mr," "Mrs" and "Messrs," শক্ষ সকলের জার সমাচার প্রেরকের এবং যাহাকে সমাদ পাঠান যায় তাহার উপাধি ছই শক্ষের অনধিক হইলে মাস্ত্রল লাগে না। যাধা——

"Sir," "General," "Babo," Rajah, "Lalla," "Aga," "Khan," অর্থাৎ স্যার, জেনেরেল, রাজা, বাবু, লালা, আগা, খাঁইত্যাদি কিন্তু সমাদের মধ্যে লিখিলে মাস্থল লাগে।

প্রতি সম্বাদের শির্নামায় সমাচার প্রেরকের ও যাহাকে পাঠান যায় ভাহার নাম ধাম বাটীর সংখ্যা ও গলিরু নান লিখিতে হইবে।

मशामित छात्रिथ लिथा वा ना लिथा त्थात्रकत हेकाथीन, किंवल वाद्यत नाम अथवा छात्रिथित अक लिथिल ३ इग्र ।

কলিকাতাৰথি এক হারা মাস্তলে স্থীদ পাঠাইবার স্থানের মধ্যে বারাণসী, ব্রজাপুর এবং টেলিগ্রাফের যত মোকাম ঐ ব্রজাপুর ও কলিকাতার মধ্যে পড়ে সেই সকল মোকাম ও গণ্য হয়। ভবল ভিটেন্ড (ছিগুণ মাস্ত্র) দিলে কলিকাতাবধি আগরার মধ্য হলে এলাহাবাদ ও কাণপুরে সংবাদ পাঠান বার।

ট্রিবেল ভিউজে (ভিনগুণ) মাস্থা দিলে কলিকাতা হইতে মিরেট, দিলী, লুখিয়ানা, লাহোর গোরালিয়র সিঞ্চি এবং ইণ্ডোরে সংবাদ পাঠান যায়।

চারিগুণ মাস্থল দিলে কলিকাতা হইতে পেলোয়ার ও বোমা -ইতে সংবাদ পাঠান যায়।

রনি কোন সংবাদ টেলিগ্রাফ আফিন ছইতে অর্দ্ধ ঝাইলের অধিক দুরে কোন স্থানে পঁছছাইতে ছইলে পেরাদার ধরচের জন্যে প্রতি মাইল 🗸 আনার ছিসাবে লাগিবে।

অতি সংক্ষেপ কোন সংবাদ হইলেও একছারা সাস্থানের কষে পাঠান যায় না, আরু প্রভ্যেক স্থানে তাহার উত্তর সংবাদের স্বতন্ত্র সাস্থান লাগিরেক। সংবাদ ঠিক হইবার নিমিত্তে প্রক্ল জি করা উচিত এবং পুনরুক্তি করিতে একছারা মাস্থানের অর্জেক মাসুক্র দিতে হয়। কিন্তু প্রকৃতি সংবাদে ভূল হইলে মাস্থান কের্ড পাওয়া যায়।

যে ব্যক্তি কোন সংবাদ পাঠান তাঁহাকে ভাহার উত্তরের মাস্তল আগামি দিতে হইবেক এবং প্রেখম সংবাদে যত শব্দের মাস্তল আগাম দিতে হয় তাহার উত্তর সংবাদে ভাহার অধিক শক্ষ থাকিবেক না।

সকল সংবাদ ইংরাজী ভাষায় পাঠাইতে হইবেক এবং মাস্ত্র মঞ্জে হিতে হইবেক।

সাইকার মেনেক অর্থাৎ সম্বাদ প্রেরক ও সম্বাদ প্রাহক ব্যক্তি ভিন্ন অন্যের অজ্ঞাত সঙ্কেত রূপে যে সম্বাদ পাঠান যায় তাহা খোরার্থ ঘটিত সামান্য ইংরাজী শব্দে কিয়া চ্যাকে কেরপে অক্ষ লেখা যায় সেইরূপ লিখিলে গ্রহণ করা যাইবে এবং ঐ অক্ক সকলের করার ন্যায় গুড়ি হিসাবে মাম্বল দিতে হইবে।

৪৮ কিয়া তদধিক শব্দের সংবাদ প্রতি দিন পাঠাইবার জ্বন্যে নাম লিখিয়া দিলে পূর্ব্বোক্ত মাস্ত্রের চারি অংশের একাংশ স্থান মাসলে পাঠান যাইবে।

টেলিপ্রাফ় ডিপাটনেতের আসিটাত বা সক্তেকারক অথবা কোন কার্যাকারক কোন গোপনীয় সম্বাদ প্রকৃশি করিলে কর্ম হইতে ডগীর হইবেন ও ওঁছোর প্রাপ্য বেতন জল চ্ইবেক এবং গবর্ণনেন্টের কোন পদে কার্য্য করিতে পারিবেন না এই কথা সর-কারী থেজেট প্রাকাশ হইবেক!

যে সমাদ নিভান্ত অমৃচিত ভাবের হয় ভাহা পাঠাই তেঁটেলি-প্রাক্ষ ফৌশনের ভার প্রাপ্ত কার্য্যকারকেরা অস্বীকার হইতে পারিবেন। যদি ভাহা অমৃচিত ভাবের নহে বলিয়া, বিবাদ হয় ভবে লেই বিবাদ গবর্ণমেন্টের রাজধানীতে হইলে গবর্ণখেটের সেক্রেটরী সাহেবের নিক্টে কিয়া মকস্বল হইলে প্রধান দেওয়ানী কার্য্য কারক সাহেবের নিক্ট অর্পিত হইবেক।

বিশেষ ব্যক্তিরদের দেওয়া সমাদ যে ক্রমেন্ডে টেলিপ্রাক আপিলে পাওয়া বায় সেই ক্রমান্ত্রসারে পাঠান বাইবেক। যদি তৃই
কি ভাহার অধিক সমাদ এক সময়ে পাঠান যায় ভবে পরস্পরের
গুরুতর বিষয় কিছু বিবেচনা না করিয়া যে সংবাদ অভি সংক্রেপ
ভাহা প্রথমে চালান যাইবেক।

সর্বাপদ্ধ ২০০ শত শব্দের অধিক কোন এক কি আনক
সন্ধান একি ব্যক্তি হইতে কি একি কৃঠি হইতে একি সময়ে পাঠান
খাইতে পারিবেক না। এবং তিন ঘন্টা অতীত না হইলে সেই ব্যক্তি
কি সেই কুঠি হইতে দিতীয় সন্ধান পাঠান খাইতে পারিবে না।
কেবল যদি তৎকালে টেলিগ্রাফে সন্ধান না করা ঘাইতেছে ও অন্য
ব্যক্তির সন্ধান পাঠাইতে প্রয়োজন না থাকে তবে পারিবেক।

खना विकाशन श्रीकाम ना इछन शर्चास, वित्मस वाक्तित्राम स्थाम किवल सूर्वात जेन्द्र कालाविध खलकाल शर्वास औष्ट्र दिवक।

'' গোপনীয়" বলিয়া যে কোন সংবাদ পাওয়াযায় তাহা এহণ করিবার সময়ে সঙ্কেত করিবার ঘরের মধ্যে অপর কোন ব্যক্তি থাকিতে পরিবেন না। এই বিধির অন্যথা হইলে কর্ম্মের ভার প্রাপ্ত ' আসিফান্ট কর্ম হইতে তগীর হইবেন।

বিশেষ ব্যক্তিদের প্রেরিত সংবাদ নীচের লিখিত ক্রমান্সারে প্রভাইয়া দেওয়া যাইবে।

প্রথম। ইললগুর মেলের সংবাদ। দ্বিতীয়। সমাদ পত্রের জন্যে সংবাদ।

#### [ 200 ]

ভূতীর। বাঁহারা নিয়ত স্থাদ পাঠাইবার বিষয়ে নাম লিখিয়া দেন।

हर्ज्य। वैश्विता नाम निधियां ना स्मन डाँशास्त्र करना।

থেং মোকামে টেরিপ্রাক ঊেশন নাই তথা হইতে ভাক দারা উ্যাম্প দিয়া মাসুল দিয়া যেক্লংপ টেলিপ্রাকে সদাদ পাঠান যায় ভাছার নিয়ম।

যে যোকাম হউতে সহাদ পাঠাইতে ইচ্ছা হয় তথাকার পোইট-মান্টারকে জানাইলে তিনি যে মোকামে যাইবে সে মোকাম যত দূর এবং প্রতি ১৬ যোল শব্দের সহাদে যত খরচ লাগে সমুদায় নিয়-মাদি জ্ঞাত করিবেন।

### ইলেক্ট্রিক টেলিগ্রাফ বিছ্যভীর (টেলিগ্রাফ) দারা সম্বাদ পাঠাইবার রেট টেবিল।

় কলিকাতা হইতে যেং মোকামে নিম্ন লিখিত হারে মাস্থল দিলে:
ভুগোল সমন্ধীয় ৪০০ মাইল ছবতা হিং সম্বাদ, পাঠান যায়
ভাহার মাম।

	0 4 1 2 4	1-1	
অটক	৪ কাণপুর	२ शिखदी	8.
অম্বলা	৩ কাষ্পতী	২ গুণা	2
অমৃতসহর	৩ কাল্পি	২ গোয়া	9
<b>অ</b> সনি	8 कॉन्मि	8 निष्	9
আকবরপুর	৩ কেনেনোত্ন	৩ গোয়ালিয়ার	2
আগরা	২ কোকানদ	২ চউগ্ৰাম	- 3
আচিপ্র	্ব কোরিক	२ हिक'क्लाल	2
আসদনগর	ও কোলৰো	৪ ছত্রপুর	3
আমিদাবাদ	৩ কোহিন	8 कलमंत्र	৩
আলিগড়	২ কৰ্ণগ	৩ জসহর	>
ইভোর	৩ কৰ্ব	७ कल्मद	>
উটাকামগু	৩ কৌডরি	8 क्लन भूत	2
এলাহাবাদ	২ ,কিয়ামারি	8 ट्यांकोवीम	8
কটক	১ কোলাপুর	৩ ঝিলম	9
কলিঙ্গাপাটাম	২ খাজরি	্ব ডাইমনহারবর	£
কয়রা	७ ,शक्षांय	5 एका	5
ক†লিকট	৩ গড়্ডক	৩ ডঙ্গু	2
কারাচি	8 कार्नल	৪ ভাননা	৩

# [ 369 ]

# কলিকাতা হইতে থেং মোকামে নিম্ন লিখিত হ'রে মাস্থল দিলে ভুগোল সম্বনীয় ৪০০ মাইল ছুরতা হিং সম্বাদ পাঠান ব্যুয়

#### তাহার নাম।

<b>পা</b> য়েডমূ	२ वकर्वत्र	৪ ম'লীগাঁও	9
माना शृत	> वर्कमान	> यिवेनको हे	8
<b>माश्रुद्धि</b>	৩ বর্গ্নছ	১ मिटम	2
<b>क्रि</b> जो	৩ বন্দিনা	8 गिदबं छे	9
<b>पिझी</b>	৩ বহরমপুর (মাজাক)	১ মিজাপুর	\$
দিরুগাজিখা	८ वंद्रावाद्यात	8 मूट्यत	>
দৌলসওয়ারম ১	२ वदब्रोमा	৩ মুরাদাবাদ	2
বা রাজানত্রি }	वाकारलाव	ও মূলতান	9
ধর ওয়া ড়	ত বানারস	> रमज्बी	2
ধুলিয়া	৩ বার কপুর	ই মেদিনীপুর	>
নগরপাকড	৩ বালেশ্বর	১ মেহিন্তেলী	8
নসিক	৩ বিওরা	२ टेमनश्रुति	. 2
নাগপুর	२ विद्यंकि	২ মৌন্তা (মাক্রাজ)	•
নিগাপাঠাম	৩ বুলসর	৩ রঙ্গুন	3
নেলোর	২ বেজওয়ারা	২ রিউয়া	2
নৌসারা •	৪ বেলগাঁও	৩ রাউন্পণ্ডি	8
পতুকোতা	৩ বেলেরি	৩ রামনদ	9
পতিচেরি	ত বোষাই	৩ রাজমহল	>
পাটনা	১ ব্রচ	৩ গ্রীরামপুর	>
পারেল	৩ ভাগল গুর	> नरक्रो	2
পামবেন	৩ ভিজীগাপাটাম	8 लाट्यांत	9
পুনা	<b>৩ ভিজ্</b> য়নাগ্ৰাস	২ লুধিয়ানা	9
পুনামাল	৩ ভিক্ <b>রলা</b>	ত শৈৰ্শ জিল	8
পেশু	২ ভেলোর	৩ সংর্থাটী	>
পেসহার	8 मट्डो	৩ সৰুর	8
প্রভাপগড়	২ মঞ্চলপুর বা রাণিগ	ঞ্জ ১ সুরিয়াপেত	2
প্রোম	২ मजनिया है। म	°২ সাগরউপদ্বীপ	£
ফতেপৰ (উঃপ্ৰি	চন ২ মহাবালেশ্বর	৩ সাওয়ান্তেয়ারি	9
কতেপুর (সিঞ্জিয়া	) ८ माइटमात्र	৩ সাগিরাম	>
<b>ক</b> তেগড়	२ माननात्र	<b>°</b> ৩ সিউনী	3
ফি <b>লু</b> র	৩ মান্তাৰ	ত সিউওয়ালা	8
কাইজাবাদ	২ মারকেরা	ত সিকারপুর	8
কোটনেন্টজর্জ	ঁও স্বালাবরপইন্ট	৩ সিপরী	2

# [ 36b ]

क्रिकांछ। इंदेड व्यर माकारम निम्न निर्धिष्ठ हार्द्र माञ्चल निर्द्ध प्रुरभान मक्कीय 800 माइल इंद्रजो हिए महान भाठीन यात्र

#### ভাহার নাম।

সিরা	৩ সেরপুর	৩ হাইজাবাদ)সিন্দায়া	8
সিক্লব্ন	৩ স্থরট	७ र्जनिभरेक	ŧ
সেকেন্দ্রাবাদ	২ হাইজাবাদ্(মধ্যে)	२ ट्राब्धा	*
সেভারা	৩ ভারতবর্ষ) ∫		

এই রেট টেবিলে, কলিকাতা হইতে মিরেটের দুরতা ৩ আছ लियां আছে, जाहांद्र वर्ष धेरे य ३७ मरक्त मामून मित्रा ममाम পাঠাইলেও টাকা, ভাহার অধিক প্রতি কবায় ১০ আনার হিং বৃদ্ধি হইবে। যত শব্দের ধরচ জানিতে আবশ্যক হয় ভাহাকে টেবিলের লিখিত অঙ্ক দিয়া পূরণ করিলে বত টাকা হয় তাহাই মাস্থল জানিবে। আর (রি পিটেশন) পুনরুক্তি জন্যে উক্ত মাস্থলের অন্ধিব তাহাতে যোগ করিতে হইবে ধথা ৩২ শব্দের সমাদ মিরেট इटेट वाशाहे अर्था अ शूनतात्र कानाहेबात करना अहेमट इटेंदि, ষ্থা সিলেল রেটের অর্থাৎ একহারা মাস্তুলের ৩২ শব্দের সম্বাদে ২ টাকা, তিন রেটে (তিনগুণ খরচে) ৬ ছয় টাকা হয়. তাহাতে পুনরায় জানাইবার ধরচ অর্জেক ও যোগ করিলে সর্বস্থেদ্ধ ১ নয় টাকা হয়।

কোন স্থাদ টেলিগ্রাক দ্বারা পাঠাইবার কন্যে ডাকে পাঠা-ইতে হইলে উচিত মূল্যের ফাম্পে ঐ সহাদ নিম্ন লিখিত কারম মতে লিখিতে হইবে। যে২ শব্দের নীচে অল্ক লেখা সেইং শব্দের খরচ লাগে আর যেং শব্দের নীচে অহু লেখা নাই তাহার মাস্ত্রল লাগে না। যদি এক ফাল্পের মূল্য সহাদের মাস্ত লের তুলা না হয় তবে অধিক খণ্ড বুড়িয়া ঐ বোড়ের উপর লিখিতে হইবে এবং খাষ করিরা ভাষার উপরিভাগে Electric Telegraph Despatch অর্থাৎ 'বিহাতীয় টেলিগ্রাক দারা রওনা হইবে লিখিরা थे लकाका जाक चाद दिल्लिसे हो कदिया थ्येत्र किति इहेर्वक। बाहारक क्रिनिशाक दांता नवांत्र शांत्रान बाब छाशास्त्र के नवास्त्र

এক নকল সাদা কাপজে লিখিয়া শির্নামায় ভাছার নাম এবং ধাস निधित्रो ডाक दात्रा পाठीरेट इरेटका

সম্বাদ পহঁছিতে বিলম্ব জুল বা না পহঁছিলে ডক্সনো প্রেরক-কেই ঝুঁকি লইতে, হইবে এবং তিনি মাস্থল কেরত পাইবেননা। কিন্তু সম্বাদ অশুদ্ধ হইলে বা খোগাগেলে ড্রিমিন্ডে নালেশ করিলে অবিলম্বে বিচার হইয়া এসিফান্টের গাকিলি প্রমাণ হইলে উৎকট দণ্ড পাইবেন ইডি।

#### Form No. 1

From Meerut

From Mrs. Robinson to Calcutta, For Baboo Russsick Laul

Mitter &c., chorebagaun words 15 paid

Send without more delay the stores and other articles 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ordered in my letter.

12 13 14 15

মোকাম মিরেটের রবিনসনের নিকট হইতে কলিকাভা চোরবাগা-নের রসিকলাল মিত্রের নিকট যাইবে। ১৫ শঙ্কের মাস্থল দেওয়া। গিয়াছে।

আমার পত্রে লিখিত খাদ্য এবং অন্যং দ্রব্যাদি অবিলয়ে পাঠাইবে।

উক্তসম্বাদে যদ্যপিও ২৭ শব্দ সঙ্কেত করা হইয়াছিল কিন্তু কিবল ১৫ শব্দের থরচ দেওয়া গিয়াছে তারিথ দেওয়াহয়নাই এই সম্বাদের থরচ ৩ তিন টাকা হইবে। বানারস হইতে কলিকাত। পাঠাইলে ১ টাকা লাগে আর আগরা হইতে কলিকাতায় ২ টাকা লাগে।

#### Form No. 2 Repitition Message.

From Jubbulpore via Mirzapore to Calcutta.

From Lutchmeechand and Co. to Messrs Radhakissen &co, fifty 2 3 4

four, Burra Bazar, May nineteenth. Words 42 paid.—Repeat.

We have remitted this day, Rupees twenty-six thousand 13 14 15 16 17 12 five hundred and fifty-seven, in payment of all demands. 22 23 24 25 26 27 21 A remittance will be made to-morrow o purchase the copper 35 30 31 32 33 34 order in last letter. .

39 40 41 42

## পুনরুজির সমাধ।

জনলপুর হইতে মিরজাপুর দিয়া কলিকাতার বাইবে। লচমিটাদ এবং কোং নিকট হইতে ৫৪ কলিকাতার বজবাজারের মিসিয়র্স রাধাকিষণ কোং নিকটপছ ছে। ১৯ মে। ৪২ শন্তের খরচ দেওয়াগেল পুনরায় জানাটবে।

সকল দাবি শোধার্থে অদ্য আমরা ছাবিশ হাজার পাঁচ শত সাতার টাকা পাঠাইরাছি আর পূর্বপত্তে তাভা কর করিতে যে আজ্ঞা দেওয়াগিরাছে তরিমিত্তে আগত কল্য ছণ্ডী পাঠান ঘাইবে।

উক্ত ইংরাজী সম্বাদের ৪২ শব্দে ৪৮ শব্দের মাস্ত্রল ৩ টাকা দিতে হয়। কেননা কলিকাতা হইতে মিরজাপুর এক হারা ছরতা বা খরচ লাগে তাহাতে পুনরায় জানাইবার খরচ সা দেড় টাকা যোগ করিলে একুনে ৪॥ টাকা লাগে ঐসম্বাদ আগরা হইতে কলিকাতা পাঠাইতে প্রিণ খরচ লাগে অধাং সর্বস্তদ্ধ ১ টাকা লাগে।

বোৰাই হইতে কলিকাতা চারিগুণ ধরচ অর্থাং একুনে ১৮ টাকা

বাঙ্গালা দেশের ইফইগ্রিয়। রেলওয়ে কোম্পানির গাড়ি গমনা গমনের সময় এবং ভাড়ার সংক্ষেপ নিয়ম।

জন্য হকুম না হওন পর্য্যন্ত নিম্ন লিখিত সময়ে গাড়ি গমা-গমন হইরেক। ১৮৫৯ সাল ১ ডিসেম্বর।

গাড়ি গমনের অতি কম ১০ মিনিট পূর্বে টেশনে উপস্থিত হইয়া টিকিট লইতে হইবে।

কলিকাতা হইতে গমন করিতে বা হাবড়া ছুইতে আসিতে এক পয়সার টিকিট লইয়া ধুঁয়ার জাহাজে পারাপার হওয়া যায়।

প্রথম শ্রেণীর গাড়িতে যাইবার জন্যে একেবারে মাসিক ভাড়া চুক্তি করিতে হইলে হাবড়ার ট্রাফিক ম্যানেজরের নিকট প্রার্থনা করিলে টিকিট পাওয়া যায়, ঐ টিকিট দারা বালি, জ্রীরামপুর, চন্দন-নগর ও হগলি পর্যায় যাওয়া যায়।

(রিটারণ) অর্থাৎ যাতায়াতের একই টিকিট, ইহাতে কেবল প্রথম ও দিতীয় প্রেণীর গাড়ির লোকেরা যাইতে পারেন এবং সিজেল টিকিটের মূল্যের তিনাংশের একাংশ কমে ইহা পাওয়া যায়। রিটরণ টিকিটে কেবল সেই দিবসেই আসিতে পারা যার কিন্তু শনিবারে রিটরণ টিকিট লইলে সোমবারে যে কোন শ্রেণীর পাড়ি:ছ আসা যায়।

ভক্ত লোক বা বিবি ও দানা স্ত্রীলোকেরা গাড়ির মধ্যে বিশেষ স্থান প্রার্থনা অথবা সমুদয় একগাড়ি বা অধিক গাড়ি লাইতে অথবা নিয়মিত গাড়ি শ্রেণী ব্যতীত বিশেষ গাড়ি শ্রেণী ভাড়া করিতে মানস করিলে হাবড়ার ট্রাকিক ম্যানেজার (অধ্যক্ষের নিকট) প্রার্থনা করিতে হইবে।

গাড়িতে যাইতে কোন ব্যক্তির কোন দ্রব্য লোকশান বা খোয়া-গেলে তৎক্ষণাৎ যে ভৌশন হইতে রওনা হওয়া যায় তথাকার কেরাণি সাবেকে ঐ বিষয় জ্ঞাত করাইয়া ঐ জিনিষের এক ফর্দ্দ সম্বলিত ২৪ ঘন্টার মধ্যে হাবডার ট্রাফিক ম্যানেজার সাহেবকে জানাইতে হইবে তাহা না করিলে রেওলয়ে কোম্পানি উহার দায়ি হইবেন না।

বার বৎসরের অনধিক বয়ক্ষ বালকের অদ্ধেক উঠি লাগে আর এক বৎসরের অনধিক শিশুর ভাড়া দিতে হয়না।

গাড়ির মধ্যে ধুম্রপান বা মদ্যপান করিলে ২০ টাকা দণ্ড দিজে ও বহিস্কৃত হইতে হইবে।

গাড়ি শ্রেণী গমন করিলে পর কেহুনামিতে বা উঠিতে চেন্টা করিলে ২০ টাকা দণ্ড দিতে হউবে।

কেছ প্রতারণা করিতে উদ্যোগ করিলে ধৃত হইলে অন্ধিক ৫০ টাকা দণ্ড হয়।

### রাত্রির গাড়ি।

কেবল প্রথম ও দিতীয় শ্রেণীর ছুই থানি গাড়ি মালের গাড়ির সঙ্গে গিয়া থাকে। হাবড়া হইতে প্রতি রাতি ৮ খণ্টা ৪৫ মিনিটের সময় গমন করে, আর ছুই শ্রানি গাড়ি রাণীগঞ্জ হইতে রাত্রি ১১ খণ্টা ১৫ মিনিটের সময় রওয়ানা হইয়া ৪ খণ্টা ১৫ মিনিটে হাবডায় প্রহুছে। আর আরে(হিদের ডবল মাস্থল লাগে।

#### ভাডার নিয়ম।

কোন ঊেশনের কর্মচারিরা টিকিট চাহিবা মাতেই দিতে হইবে, না দিতে বা দেখাইতে পারিবে যে স্থান হইতে প্রথম রওনা হয় সেই স্থান অবধি পঁত্তন স্থান পর্যান্ত সমস্ত পথের ভাড়া ধরিয়া দিতে হইবেক। এবং অগ্রে ভাড়া না দিলে বাওয়া বায় না।

এক ব্যক্তি হাতে করিয়া লইয়া যাইতে পারেন এবং বিদবার স্থানের নীচে রাখা যায় এমত এক পুঁটলি বা কারপেট ব্যাগ লইয়া গাড়িতে যাইতে কিছু ভাড়া লাগেনা, এতহাতীত ভারি মোট লইন্য়া যাইতে মোন প্রতি ইংরাজী ৪ পাই প্রত্যেক মাইলের হিং ভাড়া লাগে। সকল ইেশনে তালিকা দৃষ্টি করিলে ভাড়ার নিয়ম এবং অনাং সম্বাদাদি জ্ঞাত হওয়া যায়। সোণা রূপার খাল ঘড়ী অলক্ষার বা মূলা মুক্তা হিরা কিমা ব্যক্তনোট বিল প্রভৃতি পার্শেল পুলিন্দা বা গাঁটরি করিয়া পাঠাইলে যদি ক্ষতি যা খোয়া যায় তবে রেলওঃয় কোল্পানি ভাহার দায়ী হইবেন না, আর একোয়া করটিস নামক আরক, তারপিনতৈল, বারদ তুতিয়া,প্রভৃতি ঐ গাড়িতে পাঠাইতে বা লইতে নিষেধ আছে কিন্তু বিশেষ বন্দোবন্ত করিলে পাঠান যায়।

পুলিক্ষা বা পোঁটলাদি এই টেবিলে লিখিত হারে অগ্রে ভাড়া দিয়া নিরূপিত সময়ের অভাবত ২০ মিনিট পুর্বে ঊশেন উপস্থিত ক্রিলে পাঠান যায়।

श्रु निमा	বা	পে গটলাদি	创本	ষ্টেশন	হইতে	অন্য
_		টে শ্নেপাঠ				

मारेटना	मिथक घुड़	म हेटलत् सिक छूत्र
ŝ	3	

এক মাস বা ততোধিককাল পর্যান্ত প্রতি দিন পুলিন্দা পাঠাইবার ৰন্দোবস্ত একেব রৈ করিলে খালি কেরত পুলিন্দা সকল উক্তকাল পর্যান্ত বিনা ভাড়ার পাঠান বার।

রবিবারে কোন জব্যাদি পাঠান যায় না এবং পাওয়া ও যায় না। গাড়ি পাল্কী খোড়া পাঠাইবার নিয়ম।

এক খোড়া পাঠাইতে প্রতি মাইলে 🗸 আনার হিং লাগে।

২ খোড়া একতে প্রতি মাইল এ আনা ও খোড়া একেবারে পাঠাইলে প্রতি মাইল।• আনা এবং সহিস বিনা ভাড়ায় যাইতে পারে। ৪০০ শত টাকার কিষা তাহার উর্দ্ধ মূল্যের খোড়া পাঠাইতে ২॥ টাকার হিং বিনা দিতে হয়। হাবড়া বা রাণীগঞ্জ হইতে গাড়ি খোড়া বা পাল্কী পাঠাইতে

<u>ब</u>	ज् <b>डीय</b> त्यनी	et a	8	9	2	2 -	7 7	19/4	2	12/B	2	2/4	120/2G	8	•	2/0/2	a c	242/4			
शंभरन्	बिडीय टब्बनी	<u>क</u> ं	×	138	926	9 6 7 3	4636	59/SR	2/2/2	34/34	150 150	21939	24	<u>ئ</u> م		8628	8#3¢	G11950		Š	≃: <b>0</b> 0
একবার	প্ৰেশ জেশী	2	Š	3	× ×	25	2563	%       	24/N	<b>く言う</b>	86,5	84/3	8h/>	?		5	ŝ	2/2		<u>.</u>	æ
हहर्)   ज़ी	ББТ <sub>Е</sub>  18	ঘণ্টা মিঃ	٠ ك	A A	•	4 .	, S	å		%	:	:	:	\$ \$		\$\$ *\$					
रा एवानी इं		हैं। य	% & ⇔ ⇔	9 9	2	20		88	*	\$	3	2 5	*	ı	•						
हराज्योत हराज्या । स्रो	116 2 9 5 15	विकेश मिश्व	w 9	۶ ۲		9 9		2/				E.	14	E 6	5 13 13	.b.b	طار عاد	× •≥°)	FĮ.	<b>S</b>	5
क्षेत्र श्रीक्ष		बर्दा	* * *	e e	°°	<b>∞</b> .	* 5	8%	> 8	55	\$> <b>\</b>		24		^	~	~	9	<b>8</b>	₩ *	÷
किंग्डिं क्ट्रेंट	द्रानीगञ्ज ।	A TAIL	श्रीम् ।	\$ 100 m			अभन	श्रम्	٠ ١ ٦	- 21 20	গ্ৰহ	- श्यम	· 2 · 14	P. W. S.	वक्षाम		T AT SAIS	वानी गड़	श्रम्	. N N N	● शयन
16		A Caretin	श्वद						_			(यम्स्		वक्क भाग	- Se	15			वस मान		विष्य
होड्ड <u>र</u>			. ^ .	9 4	2	?	2 3	× 5	اً و	3	œ	£	څ	Š						1	•
262 223 243	আমুদ	পুর.	-গম	न.			9 9 8	2	0 5 0		اد دد دد	دو ارا ارا	۶.		9	13°	¢		2	11/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/1	æ

হইলে গাতি প্রেণী যাইবার নির্মাপিত সময়ের অন্যান অর্ক্ত্রণী অপ্রে ফেশনে উপস্থিত করিতে হয়, আর অন্যান্য ফেশন হইতে পাঠাইতে এক দিবস পূর্বে সন্ধাদ না দিলে পাঠান যায় না l

8 চাকরে গাভি পাঠাইতে প্রথম ৫০ মাইল পর্যায় প্রভি মাইল

																								~ (
ब्	्र की स किस्तु		19	1938	= :	2	• -	<u>6</u>	5	430	•	465	>	767	<u>.</u>	<u>&gt;</u>	<u>•</u>	Ž	<u>≥</u>	چ چ	٠ <u>٢</u>	242	× 50	349/G
शेष्रदन	बिजीय		时和	30,26	20/2	× 2°	•	39.	200	×12	•	349/30					÷ = 8				<u>.</u>	•	•	allysa
শুক্ৰা ব	क्षियं		10	× /×	\$	2	•	*	×4%.	•   b	•	8 % ·	<u>.</u>	->	919	÷	A	\$ 10°	250	2.90	= ,	>-101-5	25:	5511/50
	عاإله		148	:	:		26	9	ŝ	2	:	•	•	•	200	•	2	*	•	200	•	•	ž	•
	2 F\$ 1	٤	A ST	:	:		?	%	%	^	-	•	•	•	N	•	9	9	•	9	•	00	00	•
ब्रावी	رهٰظ د	15	- CO	:	:		,	••	80	8	8	00	2	6	9	ŝ	200	8	;	*	ŝ		•	×
	प्रमिक्री	22	N M	:	:		*	?	?	*	^	~	N	N	9	9	9	9	00	00	90	•0	~	9
r	رطوا			-1	les :	رها	10	14 2:	112	ด	2	•	7	*	¥	•	Ş	'è	3	80	\$	7	÷	
1	the pre	TP		1 2	1 1 2 1 2 1 2 1	<u>اعل</u> ا عل	F. E.	717 76	29	<u>,</u> ने	Ð	•	n	•	•	•	•	٨	٨	۴	٨	4	.4	*
	「PED		100 100 100	8	~	2	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	*	<b>%</b>	3	•	24	•	•	•	*
لغفا	the beha	E ST	A ST	;	?	*	•	•		•	•	•	•	•	•	Q*	•	•	•	_	•	•	7	*
	5 -			श्रम्	श्रीयन	श्रेयन	द्रानीश्र	मा विश्व	मानकड	विक्रमान	श्रम्	10	श्रम्	श्रम्	श्रम्	श्रीयान	श्र	श्चान	भयन	भियन	भे या ल	श्रम्	श्रेयल .	श्रम
a.	ानीनाञ्च है। कलिक्ना			=	-	6		16 A			6	6					3	_			-	•	6	
	ब्रानीनक हर्टछ क्तिक्या			त्वमिया	384	वक्तमन		215	Lb	188 TR	d to a la	कि सव	Talifa	No.	91 to 2	मश्रव	Dafe	4000	Feedi	क्रीव ग्रश्	CATED STA	A LO	5100	कलिका
928	ड़ क्षार इं	PTR			3		F-7		-		( 10				2 3					T		785		
1	1	<b>ब्रि</b> ग	١	9	1 ম	— न •				•	٠.	.	<del></del>			1	1				Ī			
	- 1	तमूप	-	•••	গম	न-	•••	$\cdot$		•	Q E	3	• •	• •	h.			••	0			• • •	J	
1_3	.   5	গল	्ब	•••	1	₹.	• •	ا.	3	• ]	9	1		31	43/	٠			h	<b>)•</b>	1		1	<b>!</b> -

া পানা, ভাহার অধিক সুরেপ আনার হিসাবে ভাড়া দিতে হয়। আর ২ চাকার গাড়ি কিষা পাল্কী প্রথম ৫০ মাইল পর্যন্ত প্রতি মাইল এ আনার হিসাবে তদ্ধিক দুরে মাইল প্রতি ৴১০ আনা ভাড়া দিতে হয়।

চারি চাকার গাড়ি ৫ টাকা আর ছই চাকার গাড়ি ভাগব। পালকী ৪ টাকার কম ভাড়ায় পাঠান যায় না।

## ভুম্যাদির মাপ।

	_
৩ ঘবে	১ অঙ্গুলি
৪ অঙ্গুলিতে	, ~ '
৩ মুটিডে	> বিঘত
২ বিষতে	> इंड
৪ হাতে	১ ধন্ত
১০০০ ধন্ততে	১ কোশ
২ জোশে	> ঘুরুবভি
২ সুরবভিত্তে	> योकन
३०० (याक्टन	े ३ म ७ न
১০০ মণ্ডলে	১ কুণ্ড
বাঙ্গালা মূতে চৌৰ	
२१ यदर	১ অঙ্গুলি
৪ অঙ্গুলিতে	১ মুট
७ मूर्ष	১ বিছত 📍
২ বিষ্ত কিয়া ১৮	
৩২৪ ইঞ্চিতে	
< शां भीर्घ 8	হাত প্রস্থে ১
क्टोक, 80 (हो	
১৩ ছটাকে বা ২• হাত দিছে ১৬	হাত ১ বাঠা
व्यव्य वा ८ किका	হাতে
২০ কাঠাতে কিৰা	৮ • ১বিম্বা
চৌকা হাতে।	
ভূমি কালি করি	
বিখা ছারা বিখা	
লে লক্ক অক্ক বিছা	
ঠাকে বিখা ছারা	পুরণ করিলে
কাঠা হয় ঐ মত ব	मठी मिय्रो का-

ঠাকে পুরণ করিলে যে অক্ ভা

रांटक शंखा वा धून वनायांग्र।

বাকালামতে পথের মাপ।

ইংরাজী মতে পথের মাপ। ৩ যবে 8 इकटि > ट्रि काईदक ১ বিঘত ३२ इंशहरू ३ क है ৩ ফিটে ১ ইয়াড বা গঞ द किए है ১ পেস ७ किए ১ ফেদম वहे इश्रांट > (शांन 8 CHIC-1 2 ह्यांच 8. (9) TO > क्त्र मर् । ৮ कव्मश्राड > याहेल ७ माईल > लिश ७३६ माइटन ১ ডিগ্রী কোং ১০ টাকা কিয়া সুত্তন ১২ টি পর্সা সার্দিলে ঠিক ১ ফুট यान इया (कन्द्यंत्र भारत नम এবং সমুদ্রের গহেরা মাপ হয়। (कम्म) > वाँ । श्रीव्यान। शाद्ध যোড়ার উচ্চতা মাপ হয়। ইংরাজী চৌকা ভূমির মাপ।

৩০% গজে ১ চৌকা পোল
৪০ পোলে ১ ক্রড
৪ ক্ল:ড ১ একর
থেং ক্রব্যের দীর্ঘ ও প্রস্থ আছে
ডারা এই চৌকা মাপ করিতে
হয়। ২৭২ কিটে বা-চৌকা রডে
রাজের কর্ম্মের ইটিমেট অর্থাৎ
আন্দাজি হিস:ব হয় ১৪ ইঞ্চ বা
ক্ষেত্রইট দলের হিসারে মরের
মেন্টে ছাড, টাইলের বা বাপরার

১ চৌকা

३ ८ ठोका शक

\$88 £ C 43

र करण

इतकाम लिए ते कर्म शार्थत वर्गान ब्ल्लिख बरे मार्श्य वादां इत्र। इरक्षको छान अर्थाए एकत्वत्र द्वाता स्कृषि माश्य कर्मा यां छारात्र नाम गर्ने दुव छान २२ शस्क वा ४ श्लांत मीर्प विद्या ५०० लिए ५ छान, श्लांक निक्क १० २२ इस्थ श्रित्रां। मीर्प ५० अ श्राह्म वा २७० शार्क ५ अवत्र इत्र।

বাঞ্লা মাপ্	প্র	ত ই	ংরাজ	ী মাপ্			- 91
			রড (			कृष्टे हो	१ इंक
৬৪০ চৌকা হ	াতের বিখার			•			
১৬০ বিহাতে	1006	೨	•	*	2	•	3.6
c - বিঘা	200	৬	2	8	54	•	•
৪০ বিখা	-	20	•	20	23	3	95
৩০ বিঘা		*		25	२७	8	92
২০ বিখা	==	8	8	>8	2 @	Q	3.F
১০ বিখা	-	9	>	<b>b</b> -	26		•
व ब्रिश्	**	>		`₹8	8د	•	•
৪ বিঘা		>	3	>>	38	2	95
৩ বিঘা	-		9	3	2.	8	25
২ বিঘা	-		2	20	२७	8	>-
ু ১ বিখা			>	32	₹9	•	•
॥० कांठा	100.			२७	30	8	12
।॰ काठी				30	৬	•	200
/৪ কাঠা	==			~ 5•	>9	8	25
ं /७ कांग्रे।	==			9	26-	2	25
/২ কাঠা	===			Œ	b-	5	2.4
/১ কাঠা	==			2	66	8	36
Part of	3.300 (E) E1	कार	, কিয়া	>88.0	চৌক।	कृटि वा	क । जा

ইংরাজী ১৬০০ চৌকা গজে, কিয়া ১৪৪০০ চৌকা কুটে বাঙ্গালা ৬৪০০ চৌকা হস্ত কিয়া ১ বিয়া হয়। এবং ৭২০ চৌকা কুটে ৩২০ চৌকা হাতে /১ কাঠা হয়, আর চৌকা ৪৫ কুটে ২০ চৌকা হাত বা /০ এক ছটাক হয়, ৩ ফুটের গজকে দীর্ঘ প্রস্থ করিলে চৌকা গজ হয়। যথা ৩৭৩ ৯ ফুটে ১ চৌকা গজ ৪ চৌকা হাত হয় ১৬০০ চৌকা গজকে ৯ দিয়া পুরণ করিলে ১৪৪০০ চৌকা কুট, অথবা ৮০ ৮০০ হাতে ৩৪০০ চৌকা হাত, ১॥ ফুটের হাত ৮০ + ১॥ ১২০ ফুট ঐ ১২০ + ১২০ ছাত ঐ ১২০ + ১২০ ছাত ঐ ১২০ + ১২০ ছাত ঐ ১২০ + ১২০ ছাত ঐ ১২০ - ১৪০০ চৌকা হাত।

২। সপ্তরা ছই চৌক কুটে ১ চৌকা হাত হয় যথা ১॥ ১॥ = ২। ছই অর্থাৎ চৌকা কুটকে চৌকা হাত করিতে কুটকে ৪ দিয়া পূর্ব করিয়া ক্রারা ভাগ করিলে ক্রারাভ হয়, ঐনত চৌকা হাতকে ২। দিয়া পূর্ব করিলে চৌকা কুট হয়।

# ইনক্ষ ট্যাক্স।

আরের উপর কর নিরূপণ বিষয়ক ২৮৬ সালের ৩২ আইনের চুম্বর্ক সম্পত্তি ভূমি ঘর কারবার ও বিদ্যাব্যবসায় ও চাকরীর ও রার্থিক বৃত্তি ও সকল টাকার স্থান প্রভৃতি দ্বারা বৎসরে যত প্রাপ্তি হয় ভাহার কি শত টাকার বৎসরে ৩ টাকা গবর্ণমেন্টের কার্য্যের নিমি-স্তে আর সাধারণের উপকারজনক কার্য্যের অর্থাৎ ধাল রাস্তা প্রভৃতি কর্মের নিমিত্তে শতকর। আর ১ টাকা একুনে ৪ টাকা ট্যাক্ল বৎসরে২ দি:ত ছইবে। সন ১৮৬ আইন। ৩২। ১ ও ৩ ধাঃ।

১৮৬০ সালের ১ আগতী তারিথে আরম্ভ হইয়া প্রতিবৎসর ১ আংগতী তারিখে ট্যাক্লের স্থুতন বন্দোবস্ত হইবে। ধাঃ ৬।

রিসীবরের ও সরবরাইকারের ও কোর্ট ওরাডে সের ও আডমি-নিট্টের জেনেরল সাহেবের জিম্মায় যে সকল সম্পত্তি ও লাভ ও আয় বাকে তাহার নিমিতে এই টাাকু দিতে হইবে। ধাঃ ৮৭।

वांविका विका वावनाय ७ कर्मात छ। क्रांक्र कथ।।

যে বৎসরে ট্যাক্স বসান যায় তাহার পূর্বের বৎসরের ৩০ এপিল পর্যান্ত আয় দুইেট টাক্সের হিসাব ইইবে। ধাং ৯৮। ডং ২ বিঃ ১ ১

খাজানার পরিবর্ত্তে জমীর উৎপন্ন শস্যাদি দেওয়া গৈলে ডদ্মারা ট্যাক্স লওয়া যাইবে। ধাঃ ৯৭। ডং ১। বিঃ ১৫।

কোম্পানির কাগন্ধ প্রভৃতির স্থান বৃত্তির ট্যাক্স দিবার কথা। যে সকল সরকারি কার্য্যকারকদিগের প্রতি সরকারি রাজস্ব মুইতে স্থান ও বৃত্তি দিবার ভার আছে তাঁহার। স্থান বৃত্তি প্রভৃতি নির্বার্থ সময় তাহা হইতে ট্যাক্স কর্তুন করিয়া লইবেন। ধাঃ ১১।তং ৩।বিঃ১।

বেতন উপরিলাভ কমিশন প্রভৃতির উপর ট্যাক্স পূর্ব্বোক্তমতে ঐ টাকা দিবার সময় কর্ত্তন হইবে। ধাঃ ১০০।তং ৪।

ৰাৰ্ষিক বৃত্তি বেতন ও স্থদ প্ৰাভৃতির ট্যাক্স উস্থল করিবার কথা।

ট্যাক্স বৎসরে চারি কিন্তী দারা অর্থাৎ ৩ মাসান্তর দিতে হইবে ১ নবেষর ১ কিব্রুসারি ১ মে ও ১ আগাই তারিখে প্রতি বংসর দিতে ছইবে এবং ট্যাক্স দিলে রসিদ পাওয়া যাইবে। ধাঃ ১৪২। ও ১৪৭। মুক্তি অর্থাৎ রেমাইত পাইবার কথা।

স্তুমি এবং বাড়িতে বাস না করিলে অর্থাৎ থালি থাকিলে ট্যাক্সক্ষমা হইবে । ১৮৬০ । আঙ্ ৩২ । ধাল ১৭ । তঃ ১ । বিঃ ১৭ ।

জীমর কসলাদি শুকা বন্যা বা ঝড় ছারা ক্ষতি ষইলে এবং প্রেক্ষা দেউলিয়া বা পলাডকা হইলে ট্যাক্স ক্ষমা হইবে। ধাং ৯৭। ডঃ ১। বিঃ ২০।

বাণিজ্য কর্মা ও বেতন প্রভৃতির বংসরে ২০০ ছই শত টাকার কম আয় হইলে ট্যাক্লিডে হইবে না খো ১১৬। ২০০ শত টাকা পর্যান্ত কি তাহার অধিক আয় হয় তথাপি ৫০০ শত টাকার কম হইল তবে এই আইনের ওপিধারার লিখিত শতকরা এক টাকা হইতে মুক্ত পাইবেন এবং শতকরা ২ টাকার অধিক ট্যাক্স লওয়াবাইবে না। ধাঃ ১১৭।

সরকারিকর্মচারিদিগের পথ ধরচের বা অন্যহ ধরচের টাকা ছইডে ট্যাকুলওয়া যাইবেনা। ধাঃ ১২৯।

বে সকল রাইয়তেরা ৩০০ শত টাকার কম মালগুজারী করে ভাহারদের টাক্স লাগিবে না। ধাঃ ১৩০।

যাহারা অধিক ভাড়া দিয়া ঘরে বাস করিয়া থাকেন ডুাহাদের ট্যাক্স দিতে হটবেনা। ধাঃ ১৩১।

বাড়ী মেরামত ইইলে ট্যাক্স হইতে বাদ যাইবে। ধাঃ ১৩২

ধর্মার্থ কার্য্যেতে কিয়া সাধারণলোকেরদের ধর্ম সাধনের কার্য্যেতে স্থাবর বা অস্থাবর যে সম্পত্তি ব্যবহার হয় তাহার ট্যাক্স দিতে হইবে না। ধাঃ ১৩৩।

লাভ কম হওয়া প্রমাণ দিলে ট্যাক্স হইতে বাদ যাইবে। ধাঃ ১৩৯। কারবার ও বাণিজ্য বন্দ হইলে অথবা বংসরের শেষে মরিলে ট্যাক্স রেআইত হইবে। ধাঃ ১৪•।

इन्टिश्त काडी इहेटल कर्फ फिरांत कथा।

এই আইন মতে যে ট্যাক্স বসান যায় তাহা দিবার যে গায় প্রত্যেক জনের যে প্রাপ্তি কি আয় হয় তাহা কর্জে লিখিয়া ইশতে-হারেব নিদ্মিট তারিখে আসেসরের নিকট পাঠাইতে হইবে। কর্দ্দের নক্সা আসেসরদিগের কাছারিতে বা থানায় প্রাওয়া যা বে ধাঃ ৩৭ ও ৩৮।

কৈফিয়ৎ বা একরার না দিঙ্গে তিনগুণ ট্যাক্ল ও ২০০ টাকার অনধিক দণ্ড হইবে। ধাঃ ২১০। `

পঞ্চায়েতের দ্বারা ট্যাক্স ধাষ্ট্য হইলে পোনের দিবসের মধ্যে আপীল করিতে হইবে। ধাঃ ১০৯ ট

ট্যাক্স বাকী পড়িলে আদায় করিবার বিধি।

স্থাবর ও অস্থাবর সম্পত্তি কোক ও বিক্রম দারা আদায় হইবে। ধাঃ ১৬০।

#### মিথ্যা কৈফিয়তের দণ্ড।

জমীর মুল্যের বা লাভের মিথ্যা কৈফিয়ৎ বা হিসাব দিলে যত ট্যাক্স দিতে হইত তাহার তিন গুণ ট্যাক্স দিতে হইবেও ৫০০ ট্রাকার অনধিক দণ্ড হইবে। ধাঃ -২•৪

১৮৬ - সালের ৩১ জুলাই তারিধ অবধি এই আইন আরম্ভ হইয়া ১৮৬৫ সালের ১ খোগউ পথ্যন্ত এই আইনের নির্দারিত ট্যাক্স বাহাল পাকিবে। ধাঃ ২৪৯।

, এই আইনে নির্দ্ধারিত শতকরা ১ অবধি ৪ টাকা পর্য্যন্ত বে কুর দিতে হইবে তাহা এই পুস্তকের ৩৩ ৩ ৩৪ পৃঠায় বার্ষিক স্নদ কুয়ার টেবিল দৃষ্টি ক্রিলে অনায়ানে হিসাব করা যাইবে ইভি।